





Government  
Publications













Digitized by the Internet Archive  
in 2023 with funding from  
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761117267054>







# Construction price statistics

MONTHLY BULLETIN  
JANUARY 1977

# Statistiques des prix de la construction

BULLETIN MENSUEL  
JANVIER 1977

77c  
Government  
Publications

+ Sup (e)







CATALOGUE  
62-007

Statistics Canada — Statistique Canada  
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS  
—  
STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION

PRECAST CONCRETE PRICE INDEXES  
—  
INDICES DES PRIX DU BÉTON PRÉCOULÉ

1972=100

January — 1977 — Janvier

January — 1977 — Janvier  
5-4305-505



TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction .....	5
Nature of the Industry and its Impact on Pricing Methodology .....	5
Index Weights .....	6
Federal and Provincial Sales Taxes .....	6
Index Formula .....	7
Table	
1. Precast Concrete Price Indexes (Provincial Sales Tax Included) 1972=100 .....	8

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction .....	5
Nature de l'industrie et incidence sur les méthodes de relevé de prix .....	5
Coefficients de pondération des indices .....	6
Taxes de vente fédérale et provinciales .....	6
Formule de l'indice .....	7
Tableau	
1. Indices des prix du béton précontraint (y compris la taxe de vente provinciale) 1972=100 .....	8





## INTRODUCTION

This publication presents for the first time, fixed-weighted commodity price indexes for the supply and field-erection of selected structural and architectural precast concrete products. These products include precast concrete columns, beams, girders, tees, hollowcore slabs and wall panels and are either reinforced in the normal fashion or are prestressed. The output of these products is mainly reported in Industry 354, (1) Concrete Products Manufacturers, and is concentrated in the sub-industry 3542, Manufacturers of Structural Concrete Products. However, some production of this commodity occurs in Industry 421, Special-Trade Contractors.

As the prices are therefore provided by establishments classified to either industry 354 or 421, the indexes are presented as commodity indexes rather than indexes by industry of origin. These indexes are mainly of use to the construction industry and to designers and major purchasers of construction and as such constitute an addition to the library of construction price indexes.

Total indexes are published separately for Canada; for Quebec and Atlantic Provinces; for Ontario, and for the Prairie provinces and British Columbia. Commodity indexes are also published at the Canada level for cladding (architectural wall panels); for tees; and for columns, beams and girders.

The price indexes are derived from new order selling prices for precast concrete in-place and as such, include the inplant costs of materials and labour, transportation to jobsite, site erection, overhead and profit. The published indexes include federal and provincial sales taxes when and where such taxes are applicable. Indexes, excluding provincial sales taxes, are available on request.

The time base for these indexes is 1972=100. Data is presented from the first half of 1972 onward, as this is the first year that adequate price data was available. The indexes are published on a half-yearly basis.

Statistics Canada is pleased to acknowledge the assistance, advice, and co-operation given by the members and staff of the Canadian Prestressed Concrete Institute.

### Nature of the Industry and its Impact on Pricing Methodology

In their normal course of activity, precast concrete manufacturers design and plan the fabrication of the precast concrete shapes that will eventually be installed in the finished structure. It is a rare occurrence for any two finished structures to be identical and there is therefore a great variety of precast concrete shapes. Molds or forms are constructed to the designed shapes; steel reinforcing is either placed, pre-stressed or provision made for post-tensioning; concrete is poured, vibrated and finished, and the finishing perhaps accelerated, retarded or etched. These processes are carried out in the precaster's plant and are manufacturing activities. The concrete shapes are transported to the job site where they are erected to form part of the finished structure. Because of the dual nature of this fabrication-installation activity and because most of the establishments belong to a manufacturing industry these indexes approximate manufacturer-installer price indexes.

See footnote(s) on page 7.

Cette publication présente, pour la première fois, les indices des prix à pondération fixe de certains produits en béton précontraint (de charpente et d'architecture) livrés et montés sur le terrain. Sur la liste de ces produits figurent notamment les colonnes, poutres, poutres de pontage, tés, dalles creuses, panneaux muraux; ils sont en béton armé ou précontraint. Les principaux fabricants de ces produits sont regroupés dans la catégorie 354(1), Fabricants de produits en béton, et plus précisément au poste 3542, Fabricants de produits de charpente en béton. Cependant, la catégorie 421, Entrepreneurs spécialisés, compte pour une certaine partie de la production du béton précontraint.

Puisque les prix sont déclarés par des établissements dans les catégories 354 ou 421, cette publication présentera les indices comme des indices par produit plutôt que par industrie d'origine. Ces indices seront surtout utiles pour l'industrie de la construction, les architectes-concepteurs et les gros acheteurs d'ouvrages; ils seront donc ajoutés à la série d'indices des prix de la construction.

Les indices paraissent séparément pour le Canada, le Québec et les provinces de l'Atlantique, l'Ontario, de même que pour les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique. Sont également publiés pour tout le Canada les indices des produits suivants: revêtements (panneaux muraux architecturaux), tés, colonnes, poutres et poutres de pontage.

Les indices des prix sont calculés à partir des prix de vente des nouvelles commandes pour le béton précontraint mis en place. Ils englobent donc le coût des matières et de la main-d'oeuvre à l'usine, du transport au chantier, de l'erection sur place, les frais généraux et les bénéfices. Les indices publiés prennent en compte les taxes de vente fédérale et provinciales, s'il y a lieu. On peut obtenir sur demande ces chiffres sans les taxes de vente provinciales.

La période de référence de ces indices est fixée à 1972=100. Les chiffres sont publiés chaque semestre pour la période allant du premier semestre de 1972 à ce jour, étant donné qu'on ne dispose de données convenables qu'à partir de 1972.

Statistique Canada tient à remercier les membres et le personnel du "Canadian Prestressed Concrete Institute" de lui avoir donné aide, conseils et collaboration.

### Nature de l'industrie et incidence sur les méthodes de relevé de prix

Dans le cours normal de leurs activités, les fabricants de béton précontraint conçoivent et planifient la fabrication de profilés en béton précontraint qui seront plus tard installés dans la structure finie. Comme il est rare de voir deux ouvrages finis identiques, il existe une grande variété de profilés en béton précontraint. On fabrique des moules ou coffrages selon la forme désirée; puis le béton reçoit une armature d'acier, des contraintes internes ou est laissé tel quel en vue d'un renforcement ultérieur. Viennent ensuite le coulage, le vibrage et la finition, celle-ci pouvant être accélérée, retardée ou faire l'objet d'un décapage. Toutes ces activités manufacturières ont lieu à l'usine. Les profilés de béton sont transportés au chantier, puis érigés pour faire partie de la construction définitive. Puisqu'il s'agit d'une double activité, fabrication et installation, et que la plupart des établissements appartiennent à une industrie manufacturière, ces indices se rapprochent des indices des prix des fabricants-installateurs.

Voir note(s) à la page 7.

The approach taken in pricing techniques is virtually the same as used for Fabricated Structural Steel.(2) To obtain estimates of price change, an actual project is priced by the respondent at the original time base and the same project is priced in subsequent time periods. The project selected is considered by the individual to be representative of a group of projects and thus the price change of the selected project is judged to be representative of the price change of the group.

For pricing purposes, the Precast Concrete has been divided into the following groups: Cladding (wall panels); Tees; Beams, Columns and Girders.

The reporting form is mailed to the respondent in February and in August and each time the respondent is asked to price the selected project such that it represents an average of prices in the previous half year. In February the respondent gives prices representing the previous July to December period and in August he gives prices representing the previous January to June period. In addition to prices the respondent is asked to give figures for new orders received, for capacity of plant utilized and for significant changes in the market or technology. This information assists in the analysis of the price changes reported.

In the course of time, the project selected by the precaster may become out-dated and thus no longer representative for reason of design, technology, by-law or other changes. When this occurs the respondent is asked to select a new project and to price the new project in subsequent time periods. Differences in price levels of the two projects are excluded from index movement. This is accomplished by the respondent pricing, both the old and the new project at the same time period. The index for that time period is calculated from the price of the original project and future indexes are calculated from the price of the new projects.

#### Index Weights

The values of the outputs of all establishments which produce these commodities were taken for the years 1971, 1972 and 1973 and averaged after first restating the 1971 and 1973 quantities with 1972 prices. Three years were selected to give a better representation of the output of an establishment as there is some fluctuation on a yearly basis. These averaged values of output were used to ascertain the percentage importance that each establishment occupies relative to the total output of the commodity. The weight assigned to price changes relevant to each establishment is based on these values, with the result that the influence given to the price index by each price report is in proportion to that establishment's share of the market in the period 1971-1973.

Establishments which are reporting prices to this survey produce in excess of 80% of the total output of architectural and structural precast concrete and the survey includes all the larger firms in the industry. The total output of these commodities, averaged over the years 1971 to 1973, was \$72 million annually.

In the breakdown of price indexes by region, the weights attributed to the price indexes were established using the output relative to the location of its pre-casting plant. For the purpose of this distribution of weights it is assumed that all installation takes place in the province of manufacture.

#### Federal and Provincial Sales Taxes

As federal sales tax is an implicit component of the input costs of precast concrete, changes in the federal sales tax affect the movement of price indexes.

See footnote(s) on page 7.

Le relevé des prix se fait pratiquement selon la méthode adoptée pour les éléments de charpente métallique semi-ouvrés(2). Les estimations de variation des prix sont obtenues comme suit: l'enquête détermine le prix d'un projet réel lors de la période de référence, puis répète l'opération à intervalles réguliers. L'enquête choisit un projet qui, à son avis, sera représentatif d'un groupe de projets. Ainsi, toute variation de prix observée s'applique également à ce groupe.

Aux fins du relevé, on a réparti le béton précontraint selon les groupes suivants: revêtement (panneaux muraux); tés; poutres, colonnes et poutres de pontage.

La formule de déclaration est envoyée à l'enquêté en février et en août. Chaque fois, on lui demande de préciser les prix pratiqués de façon qu'ils représentent la moyenne des prix au cours du dernier semestre. En février, la période visée s'étend de juillet à décembre; en août, elle va de janvier à juin. Outre les prix, on demande à l'enquêté de fournir des chiffres sur les nouvelles commandes, la capacité utilisée et les modifications appréciables au chapitre des conditions du marché ou des techniques de production.

À la longue, le projet choisi par le fabricant peut devenir périmé et ne plus être représentatif parce que sa conception ou ses techniques sont dépassées ou les règlements municipaux ont été modifiés, ou pour tout autre changement. L'enquête est alors priée de choisir un nouveau projet et d'en indiquer les prix pour des périodes ultérieures. On exclut du mouvement de l'indice les différences de niveaux de prix des deux projets. Ces différences seront calculées de la façon suivante: l'enquête déterminera le prix de chacun des deux projets (l'ancien et le nouveau) pour une même période donnée. L'indice de cette période sera établi en fonction du prix du projet initial et les indices subséquents en fonction du prix du nouveau projet.

#### Coefficients de pondération des indices

On a d'abord déterminé la valeur de la production de tous les établissements producteurs de béton précontraint pour les années 1971, 1972 et 1973. Après avoir calculé la production de 1971 et 1973 en fonction du prix de 1972, on a établi la moyenne des trois années. Il a été jugé plus représentatif de calculer la production d'un établissement sur trois années car il peut y avoir des variations d'une année à l'autre. La valeur moyenne de la production a permis de constater l'importance relative de chaque établissement dans la production totale du produit. Le coefficient de pondération attribué aux variations de prix de chaque établissement est fondé sur cette valeur. Par conséquent, l'incidence de chaque déclaration sur l'indice des prix est fonction de la part du marché qu'occupait l'établissement durant la période 1971-1973.

Les établissements visés par cette enquête produisent plus de 80 % de tout le béton précontraint de charpente et d'architecture. En outre, l'enquête englobe toutes les firmes importantes dans cette industrie. De 1971 à 1973, la valeur moyenne de la production annuelle totale s'est chiffrée à \$72 millions.

Pour la ventilation régionale des indices des prix, les coefficients de pondération ont été établis à partir de la production relative à l'emplacement de l'usine de préfabrication. Aux fins de la pondération, il est supposé que toute installation est effectuée dans la province de fabrication.

#### Taxes de vente fédérale et provinciales

Puisque la taxe de vente fédérale fait partie intégrante des coûts des entrées du béton précontraint, toute modification qu'on lui apporte se répercute sur les indices des prix.

Voir note(s) à la page 7.



Provincial sales taxes applicable to precast concrete are mainly applied on the total value of the project including federal taxes and the rates and methods vary between the provinces. These taxes have been included in the published indexes to assist business users.

Provincial sales tax rates from the period January 1, 1972 to December 31, 1975 are listed below.

Province	Tax Rate
Atlantic Provinces:	
Newfoundland	8% to 24/11/75
	10% from 25/11/75 to 31/12/75
Prince Edward Island	8%
Nova Scotia	7%
New Brunswick	8% On structures other than buildings, e.g., bridges, etc.
	0% on buildings
Quebec	8%
Ontario	5% to 30/4/73
	7% from 1/5/73 to 7/4/75
	5% from 8/4/75 to 31/12/75
Western Provinces:	
Manitoba	5%
Saskatchewan	5%
Alberta	Nil
British Columbia	5%

#### Index Formula

The fixed weighted price indexes included herein are computed through time according to the following formula:

$$I_{t/72} = \sum \left[ \left( \frac{P_t}{P_{72}} \right) \times \frac{P_{72} Q_c}{\sum P_{72} Q_c} \right] \times 100$$

where

$I_{t/72}$  is the price index in the current period with 1972 as the base period

$\sum$  is the sign of summation over all items

$P_t$  is the price of a single item in current period t

$P_{72}$  is the price of a single item in base period 1972

$Q_c$  is the quantity of an item averaged over the years 1971 to 1973

$P_{72} Q_c$  is the value of an item obtained by multiplying its average 1971-73 quantity by 1972 prices

$\frac{P_{72} Q_c}{\sum P_{72} Q_c}$  is the weight or relative importance of an item compared to the total value of all items

The above formula is equivalent to that of an aggregative price index with fixed 1971-1973 average quantities.

$$I_{t/72} = \frac{\sum P_t Q_c}{\sum P_{72} Q_c} \times 100$$

- (1) Standard Industrial Classification numbers as published by Statistics Canada, revised 1970.
- (2) See reference paper for Fabricated Structural steel published with the April 1976 edition of Construction Price Statistics Catalogue 62-007.

Les taxes de vente provinciales sur le béton précontraint sont perçues d'après la valeur totale du projet (y compris la taxe fédérale); le taux et la méthode d'application varient selon la province. On a pris en compte ces taxes dans les indices publiés au bénéfice des utilisateurs du secteur des entreprises.

Voici la liste des taux des taxes de vente provinciales pour la période allant du 1<sup>er</sup> janvier 1972 au 31 décembre 1975:

Province	Taux de taxe
Provinces de l'Atlantique:	
Terre-Neuve	8 % jusqu'au 24/11/75
	10 % du 25/11/75 au 31/12/75
Île-du-Prince-Édouard	8 %
Nouvelle-Écosse	7 %
Nouveau-Brunswick	8 % pour les constructions autres que les bâtiments, par ex., les ponts
	0 % pour les bâtiments
Québec	8 %
Ontario	5 % jusqu'au 30/04/73
	7 % du 01/05/73 au 07/04/75
	5 % du 08/04/75 au 31/12/75
Provinces de l'Ouest:	
Manitoba	5 %
Saskatchewan	5 %
Alberta	Néant
Colombie-Britannique	5 %

#### Formule de l'indice

Les indices des prix à pondération fixe qui figurent dans ce rapport sont calculés dans le temps selon la formule suivante:

$$I_{t/72} = \sum \left[ \left( \frac{P_t}{P_{72}} \right) \times \frac{P_{72} Q_c}{\sum P_{72} Q_c} \right] \times 100$$

dans laquelle

$I_{t/72}$  est l'indice des prix pour la période en cours, l'année de référence étant 1972

$\sum$  la sommation de tous les éléments

$P_t$  le prix d'un seul élément pendant la période en cours t

$P_{72}$  le prix d'un seul élément pendant l'année de référence 1972

$Q_c$  la quantité moyenne d'un élément de 1971 à 1973

$P_{72} Q_c$  la valeur d'un élément, obtenue en multipliant la quantité moyenne (de 1971 à 1973) par son prix en 1972

$\frac{P_{72} Q_c}{\sum P_{72} Q_c}$  le poids ou valeur relative d'un élément par rapport à la valeur totale de tous les éléments

Cette formule est équivalente, à celle qui permet d'obtenir un indice global des prix à quantités moyennes fixes pour la période allant de 1971 à 1973.

$$I_{t/72} = \frac{\sum P_t Q_c}{\sum P_{72} Q_c} \times 100$$

- (1) Numéro de la Classification des activités économiques de Statistique Canada, édition révisée de 1970.
- (2) Voir l'exposé sur les éléments de charpente métallique semi-ouvrés publié dans le numéro d'avril 1976 de Statistique des prix dans la construction, n° 62-007 au catalogue.

TABLE 1. Precast Concrete Price Indexes

TABEAU 1. Indices des prix du béton précontraint

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids	Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précontraint de charpente et d'architecture:					
Total .....	1972	100.0	99.0	101.0	100.0
	1973		106.3	120.5	113.4
	1974		135.9	147.5	141.7
	1975		159.6	163.9	161.8
	1976		163.7		
Regions - Régions:					
Quebec and the Atlantic Provinces - Québec et les provinces de l'Atlantiques .....	1972	43.4	98.6	101.4	100.0
	1973		106.2	127.0	116.6
	1974		148.1	161.6	154.9
	1975		186.0	188.1	187.1
	1976		175.4		
Ontario .....	1972	28.1	99.4	100.6	100.0
	1973		103.2	107.7	105.5
	1974		115.7	119.7	117.7
	1975		121.5	125.9	123.7
	1976		139.1		
British Columbia and the Prairie Provinces - Colombie-Britannique et les Provinces des Prairies ...	1972	28.5	99.4	100.6	100.0
	1973		109.4	123.4	116.4
	1974		137.4	153.5	145.5
	1975		157.0	164.3	160.7
	1976		170.3		
Commodity - Produits:					
Cladding - Revêtements .....	1972		49.2	98.9	101.1
	1973			105.3	115.8
	1974			129.9	136.8
	1975			153.4	156.7
	1976			153.4	155.1
Tees - Tés .....	1972		18.6	(1)	
	1973				
	1974				
	1975				
	1976				
Columns, beams and girders - Colonnnes, poutres et poutres de pontage .....	1972		32.2	(1)	
	1973				
	1974				
	1975				
	1976				

(1) Not available. - Non disponible.

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS  
MONTHLY BULLETIN

---

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION  
BULLETIN MENSUEL

JANUARY - 1977 - JANVIER

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

January - 1977 - Janvier  
S-4305-505

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 4—No. 1

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa



## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- <sup>P</sup> preliminary figures.
- <sup>r</sup> revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM<sup>®</sup> (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

<sup>®</sup> Registered Trade Mark of Statistics Canada

## NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to Capital Expenditures Prices, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 994-5833) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) --	
Saint-Jean (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- <sup>P</sup> nombres provisoires.
- <sup>r</sup> nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Le CANSIM<sup>®</sup> (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

<sup>®</sup> Marque déposée de Statistique Canada

## NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la section Prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5 (Téléphone: 994-5833 ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto	(996-6574)
Winnipeg	(985-3257)
Regina	(569-5403)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3594)

## TABLE OF CONTENTS

Page

## TABLE DES MATIÈRES

Page

Introduction, Revisions, Index Formula .....	5
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods .....	7

Inputs into Construction

## Table

1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100) .....	8
2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite (1971=100) .....	10
2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, (1971=100) .....	14
3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100) .....	18
4.1. Selected Interest Rate Indexes (1971=100) .....	19
5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes .....	20
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions, General Contractors and Sub-trade Contractors) (1971=100) .....	21
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100) .....	23
6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1961=100) .....	26

Structures and Plant Indexes

7.1. Residential Price Indexes (1971=100) .....	27
8.1. Non-residential Price Indexes .....	28
9.1. Price Indexes of Electric Utility Construction (1961=100) .....	29
10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100) .....	30
11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100) .....	30
12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies (1968=100) .....	31
12.2. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia (1971=100) ..	31

Contractors' Selling Price Indexes

## General Contractors

13.1. New Housing Price Indexes .....	32
14.1. Highway Construction Price Indexes (1961=100) (1964=100) (1971=100) .....	33

## Manufacturer - Installers

15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100) .....	34
--	----

Introduction, révisions, formule des indices .....	5
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes .....	7

Entrées dans la construction

## Tableau

1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100) .....	8
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100) .....	10
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971=100) .....	14
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100) .....	18
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100) .....	19
5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle .....	20
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants) (1971=100) .....	21
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) .....	23
6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1961=100) .....	26

Indices - Installations et usines

7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100) .....	27
8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle .....	28
9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (1961=100) .....	29
10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) ...	30
11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100) .....	30
12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100) .....	31
12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestier, Colombie-Britannique (1971=100) .....	31

Indices des prix de vente des entrepreneurs

## Entrepreneurs généraux

13.1. Indices des prix des logements neufs .....	32
14.1. Indices des prix de la construction routière (1961=100) (1964=100) (1971=100) .....	33

## Fabricants - Installateurs

15.1. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré (1972=100) .....	34
--	----





## INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin Catalogue (62-007), and Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue (62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes, and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

### Index formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( P_{t/o,i} \times W_i \right)$$

where  $I_{t/o}$  is the price index in time  $t$  related to time base period  $o$

$\sum_i$  is the summation over all commodities  $i$

$P_{t/o,i}$  is the ratio of prices of each commodity  $i$  between the time base period  $o$  and the period  $t$

and  $W_i$  is the weight, or relative importance of commodity  $i$

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where  $P_o$   $Q_k$  are total expenditures in period  $k$  on the commodity, expressed in base period prices.

### Revisions

#### Weights:

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

#### Price Indexes:

##### Monthly indexes:

Revisions affect mainly the most recent 12 months.

##### Quarterly indexes:

Revisions affect mainly the most recent eight quarters.

##### Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years. Occasionally there will be revisions to earlier years.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non résidentielle, et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

### Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( P_{t/o,i} \times W_i \right)$$

où  $I_{t/o}$  est l'indice de prix à la période  $t$  par rapport à la période de base  $o$

$\sum_i$  est la somme de tous les produits  $i$

$P_{t/o,i}$  est le rapport des prix de chaque produit  $i$  entre la période de base  $o$  et la période  $t$

et  $W_i$  est le poids, ou l'importance relative du produit  $i$

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où  $P_o$   $Q_k$  sont les dépenses totales de la période  $k$  au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

### Révisions

#### Poids:

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution de séries nouvelles ou révisées d'indices.

#### Indices de prix:

##### Indices mensuels:

Les révisions portent surtout sur les 12 derniers mois.

##### Indices trimestriels:

Les révisions portent surtout sur les huit derniers trimestres.

##### Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Guide to Technical References:

Documents de référence:

Catalogue	Issue	<u>Inputs into Construction:</u>	Catalogue	Issue	<u>Entrées dans la construction:</u>
62-505		Materials: Price Index of Non-residential Building Materials 1935-1952 1949=100	62-505		Matériaux: <u>Price Index of Non-residential Building Materials 1935-1952 1949=100</u>
62-006	Vol. 1, No. 2	Wages: Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Selected Cities	62-006	Vol. 1, No. 2	Salaires: Indices des taux de salaire syndicaux de base pour les principaux métiers de la construction et certaines villes
62-007	September 1976	Union Wage rate Indexes and Indexes, Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities	62-007	Septembre 1976	Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes
62-006	Vol. 1, No. 7	Materials and Wages: Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7	Matériaux et salaires: Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100
62-006	Vol. 1, No. 10	Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100	62-006	Vol. 1, No. 10	Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100
		<u>Structures or Plant Indexes:</u>			<u>Indices de prix des installations et usines:</u>
13-549	September 1975	National income and expenditure accounts system of national accounts: Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment	13-549	Septembre 1975	Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale: Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel
62-526		Electric Utilities: Price Indexes of Electric utility construction 1956-1965	62-526		Services d'électricité: <u>Price Indexes of Electric Utility Construction 1956-1965</u>
62-533		Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations	62-533		<u>Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations</u>
62-007	May 1976	Construction Price Index for Steam-Electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired)	62-007	Mai 1976	Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles)
62-006	Vol. 2, No. 7	Chemical and Mineral Process Plants: Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	62-006	Vol. 2, No. 7	Usines de transformation des produits chimiques et minéraux: Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux
62-002	June 1971	Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100	62-002	Juin 1971	Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100
62-006	Vol. 1, No. 3	Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment: East of the Rockies	62-006	Vol. 1, No. 3	Indices des prix des machines et du matériel forestiers:  Est des Rocheuses
62-006	Vol. 3, No. 11	British Columbia <u>Contractors' Selling Price Indexes:</u>	62-006	Vol. 3, No. 11	Colombie-Britannique <u>Indices des prix de vente des entrepreneurs:</u>
62-002	Dec. 1967	Revised Base - weighted Highway Construction Price Indexes	62-002	Déc. 1967	Indices révisés des prix de la construction routière (pondération de période de base)
62-002	March 1971	Price Indexes of Highway Construction for Quebec	62-002	Mars 1971	Indices des prix de la construction routière au Québec
62-007	December 1974	New Housing Price Indexes	62-007	Décembre 1974	Indices des prix des logements neufs
62-007	April 1976	Fabricated Structural Steel Price Indexes	62-007	Avril 1976	Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	Annual - Annuel				Index most recently published	Monthly - Mensuel			
					Indice le plus récemment publié				
					Matching index published 1 year ago	1976			
	1972 1971	1973 1972	1974 1973	1975 1974	Indice assorti publié il y a 1 an	Aug.-Août July-Juill.	Sept. Aug.-Août	Oct. Sept.	Nov. Oct.
Monthly data - Données mensuelles:									
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des manufacturiers:									
Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1)	+ 26.6	+ 28.0	- 9.1	- 1.0	+ 14.1	+ 4.5	+ 1.3	- 1.9	+ 0.2
Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1)	+ 3.2	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9	+ 5.5	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.3
Manufacturers of electrical industrial equipment (1.1) - Fabricants de matériel électrique industriel (1.1)	+ 1.9	+ 1.9	+ 20.6	+ 19.2	- 3.4	- 0.5	+ 0.3	- 0.2	+ 0.2
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métallique (1.1)	+ 4.1	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9	+ 9.3	+ 0.1	+ 0.1	-	-
Union wage rate indexes (2.1) Indices des salaires syndicaux (2.1):									
Basic rate - Taux de base	+ 10.4	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 11.7	+ 0.1 <sup>r</sup>	+ 0.1	+ 1.0 <sup>r</sup>	+ 1.7
Including supplements - Englobant les suppléments	+ 11.1	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 11.6	+ 0.1 <sup>r</sup>	+ 0.1	+ 0.9 <sup>r</sup>	+ 1.7
Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1)	+ 2.2	+ 3.7	+ 13.1	+ 23.8	- 0.6	+ 1.0	- 1.1 <sup>r</sup>	- 1.1	-
Lending rates: prime business, loans (4.1) - Taux des prêts aux entreprises (4.1)	- 7.4	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	-	-	-	-	- 4.9
Residential input indexes (7.1) - indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1)	+ 10.1	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 9.7	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.7
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1)	+ 7.8	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 7.7	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.7
New housing price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1):									
Montréal	+ 7.6	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 6.4	+ 0.1	+ 0.3	-	-
Toronto	+ 10.2	+ 24.9	+ 24.7	- 0.4	+ 5.9	-	+ 0.2	-	-
Ottawa-Hull	+ 12.7	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 9.5	+ 0.9	+ 2.5	+ 2.0	-
Winnipeg	+ 5.2	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 9.0	-	+ 0.5	-	-
Calgary	+ 10.0	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.8	+ 1.6	-	-	-
Edmonton	+ 9.1	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 12.7	+ 0.5	- 0.1	+ 0.6	+ 0.6
Halifax	...	...	...	...	+ 2.8	-	-	-	-
St.Catharines-Niagara	...	...	...	...	+ 9.5	+ 0.9	+ 1.4	+ 3.4	- 1.3
Kitchener	...	...	...	...	+ 3.0	-	-	-	-
London	...	...	...	...	+ 6.4	+ 0.2	+ 0.6	-	-
Regina	...	...	...	...	+ 4.6	-	- 1.5	- 0.4	-
Saskatoon	...	...	...	...	+ 20.4	+ 0.8	+ 0.1	-	-
Quarterly - Trimestre									
Quarterly data - Entrées trimestrielles:									

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1)(2)

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1)(2)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Carpet, mat and rug industry - Industries des tapis des carpettes et de la moquette.	1971	102.8	101.5	101.4	101.4	100.9	100.9	99.4	98.9	98.9	99.0	98.1	96.8	100.0
	1972	96.8	96.8	96.8	96.9	96.9	96.8	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9
	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98.0
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
05 1860	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	119.4	119.4	119.3		
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1971	86.7	92.2	96.6	96.8	96.9	101.3	106.4	108.4	105.5	102.3	103.0	103.9	100.0
	1972	110.3	114.6	116.0	118.7	119.2	120.3	125.5	129.5	133.7	141.8	145.1	144.7	126.6
	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162.1
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.4
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
08 2513	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.6	167.9		
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques.	1971	93.7	94.7	95.6	96.7	98.2	97.9	99.6	103.5	104.5	104.5	104.8	106.2	100.0
	1972	110.5	111.9	114.6	116.0	116.6	117.6	122.0	121.4	125.3	126.6	127.3	128.4	119.9
	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137.9
	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154.2
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
08 2520	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.4		
Hardwood flooring plants - Industries de parquets en bois dur.	1971	99.3	99.3	99.3	99.6	99.8	100.2	100.5	100.4	100.5	100.4	100.4	100.3	100.0
	1972	100.4	100.7	102.8	104.4	104.5	104.4	104.8	108.3	108.6	109.6	119.8	121.8	107.5
	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144.1
	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.0
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
08 2542	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4		
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1971	89.8	91.3	91.3	86.3	96.8	99.3	111.5	106.8	106.8	106.8	106.8	106.5	100.0
	1972	100.3	100.0	101.0	95.0	95.1	103.3	104.8	110.2	110.7	110.7	110.7	110.7	104.4
	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	142.9	117.0
	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155.8
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	163.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
10 2720	1976	194.9	194.9	193.9	196.4	196.4	203.1	204.2	204.2	204.2	205.6	207.3		
Primary metal industries - Industries primaires des métaux.	1971	99.4	98.6	99.4	100.3	100.1	100.1	100.9	100.6	100.3	100.2	100.2	100.0	100.0
	1972	100.7	101.1	101.9	102.1	102.0	101.4	101.7	101.6	102.6	103.5	103.6	104.7	102.2
	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117.5
	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.3	151.1	152.6	154.0	153.8	147.7
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.8
12	1976	163.8	163.7	164.4	167.0	167.9	169.3	171.1	171.2	171.0	173.2	173.7		
Iron and steel mills - Sidérurgie.	1971	98.4	98.4	98.9	99.4	99.4	99.8	100.5	100.7	100.7	100.9	101.2	101.9	100.0
	1972	102.1	102.0	102.0	102.5	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	104.5	104.8	105.8	103.2
	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	110.4
	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.6	148.5	136.3
	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.2	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
12 2910	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.5	180.8	181.3		
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1971	99.0	99.6	99.5	99.5	99.5	99.6	99.5	99.6	99.6	101.3	101.7	101.7	100.0
	1972	101.7	101.7	101.7	101.6	101.6	101.5	101.5	101.5	101.5	106.7	106.7	106.7	102.9
	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111.5
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.7	140.7	140.7	132.0
	1975	153.3	155.9	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
12 2920	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.4	179.9	180.0	185.4	185.4		
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1971	98.5	98.9	99.0	99.8	100.0	100.0	100.0	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.0
	1972	101.7	102.8	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.0
	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	109.0	112.7	108.2
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.9
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
13 3070	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0		
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non).	1971	98.6	99.7	99.7	100.0	100.0	99.7	99.8	100.2	100.2	100.5	100.5	101.0	100.0
	1972	100.9	100.8	101.2	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.4	101.4	100.8	101.3
	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	102.3
	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.4
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
16 3320	1976	140.0	139.9	140.5	141.0	141.5	141.4	141.7	141.5	142.3	141.7	141.8		

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1)(2) - Concluded

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1)(2) - fin  
1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Manufacturers of electrical industrial equipment - Fabricants d'équipement électrique industriel.	1971	98.2	99.7	98.8	99.2	99.0	99.4	99.6	100.2	100.4	101.5	101.7	102.4	100.0
	1972	102.7	102.6	102.2	102.4	102.4	101.9	101.7	101.5	100.9	101.4	101.6	101.3	101.9
	1973	101.6	101.3	101.4	101.9	102.5	102.5	103.2	103.9	104.2	104.9	108.5	109.4	103.8
	1974	111.9	112.8	115.1	116.5	120.1	122.2	126.1	128.0	131.5	138.2	139.4	140.3	125.2
	1975	143.6	145.1	145.7	147.8	148.9	149.4	149.9	150.2	152.8	153.6	153.0	150.8	149.2
16 3360	1976	150.7	151.3	149.2	149.4	149.0	150.3	148.2	147.4	147.8	147.5	147.8		
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles électriques.	1971	100.4	99.0	98.9	100.0	100.6	100.1	100.0	100.9	100.5	100.5	99.9	99.3	100.0
	1972	99.4	98.7	100.5	100.4	100.2	100.1	98.5	98.2	97.1	97.9	97.9	98.1	98.9
	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	130.1	138.0	139.9	139.2	140.9
16 3380	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.3		
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.c.a.	1971	98.3	99.3	99.2	99.2	99.1	99.3	99.9	100.7	101.3	101.3	101.1	101.5	100.0
	1972	100.5	100.6	100.7	101.4	101.4	100.9	101.1	101.1	99.8	99.5	99.8	99.5	100.5
	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.7	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
16 3399	1976	140.0	140.6	140.9	142.3	142.0	141.7	141.2	142.7	143.8	144.2	144.4		
Non-metallic mineral products, industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques.	1971	99.3	99.7	99.9	100.3	100.2	99.8	99.9	99.6	100.2	100.2	100.4	100.5	100.0
	1972	103.1	103.3	103.3	103.7	103.9	104.0	104.2	104.1	104.7	104.8	104.9	105.3	104.1
	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
17	1976	156.5	157.9	161.9	162.5	163.9	164.7	164.7	164.9	165.1	165.1	165.1		
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1971	98.5	98.9	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.0
	1972	105.1	105.1	105.1	106.7	106.7	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.4
	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
17 3520	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7		
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton.	1971	98.1	100.3	100.3	100.1	100.2	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.4	100.0
	1972	101.8	101.8	101.9	102.0	102.0	102.0	102.4	102.4	102.4	102.4	102.8	104.2	102.3
	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.2	119.0	109.8
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
17 3549	1976	160.2	160.4	160.7	161.0	161.1	161.2	161.4	161.8	161.3	161.4	161.1		
Ready mix concrete manufacturers - Industrie du béton préparé.	1971	100.2	100.6	100.6	101.5	100.8	99.1	99.2	99.3	99.4	99.5	99.8	100.0	100.0
	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	113.8
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
17 3550	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.6		
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1971	99.2	99.2	99.6	99.6	99.6	99.7	99.7	98.7	101.3	101.3	101.3	101.3	100.0
	1972	101.6	102.7	102.1	102.1	102.2	102.2	102.1	102.1	103.8	103.8	103.7	103.7	102.7
	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
17 3560	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0		
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et de vernis.	1971	99.2	99.5	99.5	99.5	99.6	99.9	99.9	99.9	99.9	101.0	101.0	101.0	100.0
	1972	100.9	100.9	101.7	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	102.0	102.0	102.0	101.7
	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.8	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
19 3750	1976	156.5	158.8	158.7	160.8	161.9	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8		

(1) Base-weighted indexes relating to the sales of commodities sold by Canadian manufacturing establishments. Weights relate to 1971 sales patterns; establishments are classified to industries as per the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are new order transaction prices. No adjustments are made for changes in federal sales tax. - Indices à pondération d'année de base visant les ventes de produits des fabricants canadiens. Le schéma de pondération fait intervenir les ventes observées en 1971; les établissements sont classés par branche d'activité d'après la Classification des activités économique de 1970. Les prix utilisés sont les prix à la transaction des nouvelles commandes. On ne procède à aucun ajustement en fonction des variations de la taxe de vente fédérale. (2) The preceding twelve months index of the previous year is made final. - Les douze mois précédents sont révisés à partir des dernières données disponibles et l'indice des mois correspondants de l'année précédente est établi de façon définitive. Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011. - Indices des prix de l'industrie, (n° 62-011 au catalogue).

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter - Charpentier		Crane operator - Grutier		Cement finisher - Cimentier applicateur	
	Trade weight	100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A. Databank No. M.	480800 475800	481600 480800	480782 475782	481582 476582	480783 475783	481583 476583	480784 475784	481584 476584
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
3	1973 .....	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
4	1974 .....	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
5	1975 .....	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	154.5	157.8
6	1976 .....								
7	1972 January .....	105.4	105.8	104.7	105.0	109.4	109.7	105.3	105.7
8	February .....	105.4	105.8	104.8	105.1	109.4	109.7	105.3	105.7
9	March .....	105.4	105.9	104.8	105.1	109.4	109.7	105.3	105.7
10	April .....	106.2	106.7	105.8	106.0	110.3	110.7	106.5	107.0
11	May .....	111.0	111.6	108.9	109.0	117.5	117.8	111.3	111.9
12	June .....	111.2	111.9	109.4	109.4	117.6	117.9	111.8	112.4
13	July .....	111.3	111.9	109.4	109.4	117.7	118.0	111.8	112.4
14	August .....	112.2	113.0	111.1	111.3	118.0	118.3	112.1	112.6
15	September .....	112.3	113.1	111.2	111.4	118.0	118.3	112.2	112.7
16	October .....	113.5	114.5	112.6	113.1	120.0	120.3	113.4	114.0
17	November .....	115.3	116.4	114.5	115.1	121.6	121.9	115.5	116.6
18	December .....	115.6	116.7	114.6	115.2	121.7	122.0	115.7	116.8
19	1973 January .....	116.1	117.4	115.5	116.8	121.9	122.2	116.6	117.7
20	February .....	116.4	117.7	115.7	117.0	123.7	124.0	116.7	117.8
21	March .....	116.5	117.8	115.7	117.0	123.7	124.0	116.9	118.0
22	April .....	117.6	119.0	116.2	117.5	125.2	125.8	117.2	118.3
23	May .....	121.0	122.6	119.8	121.3	127.9	128.5	121.0	122.1
24	June .....	121.3	122.9	120.0	121.5	129.3	129.9	121.0	122.1
25	July .....	122.3	124.0	121.5	123.1	129.6	130.2	122.0	123.4
26	August .....	123.1	125.0	121.5	123.1	130.1	130.9	124.3	125.9
27	September .....	123.2	125.2	121.6	123.2	130.1	130.9	124.7	126.3
28	October .....	124.6	126.5	123.7	125.3	131.8	132.1	125.1	127.7
29	November .....	125.9	128.0	125.4	127.2	133.1	134.6	128.6	130.1
30	December .....	126.0	128.0	125.4	127.2	133.6	135.0	128.6	130.1
31	1974 January .....	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.0	130.6
32	February .....	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.0	130.6
33	March .....	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.0	130.6
34	April .....	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
35	May .....	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
36	June .....	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
37	July .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.5	138.8
38	August .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
39	September .....	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
40	October .....	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
41	November .....	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
42	December .....	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
43	1975 January .....	139.9	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	144.3	147.2
44	February .....	141.1	145.9	140.9	145.0	149.3	153.1	145.3	148.3
45	March .....	141.3	145.8	141.7	145.7	149.3	153.1	145.3	148.3
46	April .....	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	145.7	148.7
47	May .....	150.4	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	153.2	156.3
48	June .....	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	156.5	159.7
49	July .....	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	157.1	160.4
50	August .....	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	157.3	160.6
51	September .....	156.4	161.4	156.2	161.0	161.4	166.3	157.9	161.2
52	October .....	159.1	164.2	159.6	164.4	164.1	169.0	162.1	165.7
53	November .....	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	164.7	168.5
54	December .....	162.0	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	164.7	168.5
55	1976 January .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	164.7 <sup>F</sup>	168.5 <sup>F</sup>
56	February .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	164.7 <sup>F</sup>	168.5 <sup>F</sup>
57	March .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	164.7 <sup>F</sup>	168.5 <sup>F</sup>
58	April .....	163.7	169.3	163.7	169.9	169.5 <sup>F</sup>	174.7 <sup>F</sup>	167.0	170.7
59	May .....	175.1 <sup>F</sup>	180.8	173.8	179.9	178.5 <sup>F</sup>	185.4 <sup>F</sup>	173.8 <sup>F</sup>	177.5 <sup>F</sup>
60	June .....	175.9 <sup>F</sup>	181.7 <sup>F</sup>	174.3	180.5	178.5 <sup>F</sup>	185.4 <sup>F</sup>	174.0 <sup>F</sup>	177.9 <sup>F</sup>
61	July .....	176.0 <sup>F</sup>	181.8	174.3	180.5	178.6 <sup>F</sup>	185.6 <sup>F</sup>	174.1 <sup>F</sup>	178.0 <sup>F</sup>
62	August .....	176.1 <sup>F</sup>	181.9 <sup>F</sup>	174.3	180.5	178.6 <sup>F</sup>	185.6 <sup>F</sup>	174.1 <sup>F</sup>	178.0 <sup>F</sup>
63	September .....	176.2 <sup>F</sup>	182.1 <sup>F</sup>	174.4	180.6	178.7 <sup>F</sup>	185.6 <sup>F</sup>	174.1 <sup>F</sup>	178.0 <sup>F</sup>
64	October .....	177.9 <sup>F</sup>	183.7 <sup>F</sup>	176.3	181.5	179.7 <sup>F</sup>	186.6 <sup>F</sup>	183.0 <sup>F</sup>	186.8 <sup>F</sup>
65	November .....	180.9 <sup>F</sup>	186.8	180.3	186.5	184.5	191.5	184.2	186.8 <sup>F</sup>
66	December .....								

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electricien — Électricien		Labourer — Manoeuvre (journalier)		Plumber — Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector — Ferraillleur		Structural steel erector — Monteur d'acier de structure		Métiers	
13.87		13.05		13.58		0.99		0.99		Poids du métier	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	N <sup>o</sup> databank A. N <sup>o</sup> databank M.	
480785 475785	481585 476585	480786 475786	481586 476586	480787 475787	481587 476587	480788 475788	481588 476588	480789 475789	481589 476589		
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971	1
110.1	110.9	111.7	112.4	109.2	110.7	111.9	112.2	113.6	113.6	1972	2
120.2	121.4	125.3	127.9	117.9	120.5	124.3	123.0	124.0	124.0	1973	3
130.3	132.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1974	4
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975	5
										1976	6
104.4	105.1	106.9	107.0	104.0	105.0	105.2	105.2	109.5	109.5	1972	7
104.6	105.3	106.9	107.0	104.0	105.0	105.5	105.6	109.5	109.5	Février	8
104.6	105.3	106.9	107.0	104.0	105.0	105.8	105.9	109.5	109.5	Mars	9
105.2	107.9	108.1	108.1	106.4	108.6	108.6	108.6	109.7	109.7	Avril	10
111.7	112.5	110.9	111.2	110.7	112.4	110.9	110.9	113.4	113.6	Mai	11
111.9	112.6	111.2	111.6	110.7	112.4	112.2	112.3	113.8	114.1	Juin	12
111.9	112.6	111.2	111.6	110.7	112.4	114.1	114.5	114.9	114.9	Juillet	13
112.0	112.8	114.3	115.1	111.2	113.1	114.5	114.9	115.1	115.1	Août	14
112.0	112.8	114.3	115.2	111.2	113.1	114.5	115.0	115.1	115.1	Septembre	15
113.3	114.0	115.6	116.9	112.2	114.1	115.6	116.0	116.2	116.1	Octobre	16
115.0	115.8	116.7	118.1	115.2	115.2	118.2	118.2	118.2	118.0	Novembre	17
115.1	115.9	118.0	120.0	113.2	115.2	118.4	118.6	118.4	118.1	Décembre	18
115.5	116.3	118.7	120.6	113.5	115.5	119.5	119.9	119.2	119.4	1973	19
115.5	116.3	118.9	120.8	114.2	116.1	119.6	120.0	119.2	119.4	Février	20
115.5	116.3	119.6	121.8	114.2	116.1	119.6	120.0	119.2	119.4	Mars	21
116.5	117.5	121.4	123.8	114.6	116.6	121.6	122.5	119.8	120.1	Avril	22
119.6	120.9	126.4	129.2	117.3	119.5	123.9	124.8	122.4	122.8	Mai	23
120.9	122.4	126.4	129.2	117.3	119.7	124.3	125.0	122.5	122.8	Juin	24
122.3	123.7	127.0	129.8	118.2	120.6	125.2	126.1	123.2	123.8	Juillet	25
122.4	123.9	127.0	129.8	120.2	123.4	125.4	126.3	126.1	127.9	Août	26
122.5	124.0	127.0	129.8	120.4	123.7	127.0	128.1	126.1	127.9	Septembre	27
123.3	124.8	128.7	131.5	121.2	124.5	127.9	129.1	126.1	128.0	Octobre	28
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8	129.9	126.3	128.1	Novembre	29
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8	129.9	126.3	128.1	Décembre	30
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	1974	31
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Février	32
124.8	126.5	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	131.3	127.4	129.9	Mars	33
125.3	127.2	132.1	135.4	123.5	127.3	129.8	131.6	127.4	129.9	Avril	34
131.9	134.8	141.0	145.8	128.3	133.1	136.1	138.9	135.5	139.3	Mai	35
132.0	135.0	141.2	145.9	128.6	133.6	136.1	139.0	135.7	139.4	Juin	36
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.3	137.0	139.8	136.1	139.8	Juillet	37
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.4	137.0	139.8	136.1	139.8	Août	38
132.5	135.4	142.2	146.9	131.0	136.4	138.3	142.1	136.1	139.8	Septembre	39
133.1	136.1	143.6	148.4	131.3	136.6	138.5	142.4	136.4	140.2	Octobre	40
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Novembre	41
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Décembre	42
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	1975	43
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Février	44
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	144.5	149.7	140.8	146.0	Mars	45
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8	150.1	141.3	146.5	Avril	46
148.5	152.5	155.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Mai	47
151.8	155.8	158.9	165.1	150.4	156.7	154.5	159.8	157.0	162.4	Juin	48
151.8	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1	161.3	157.0	162.4	Juillet	49
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.5	162.9	Août	50
152.5	156.6	166.0	172.4	151.9	158.4	158.2	163.6	157.8	163.2	Septembre	51
154.1	158.2	168.7	175.6	153.1	159.6	160.0	165.4	159.8	165.1	Octobre	52
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	164.1	169.7	162.0	167.6	Novembre	53
152.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1	169.7	162.0	167.6	Décembre	54
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	166.5	172.0	162.0	167.6	1976	55
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	166.5	172.0	162.0	167.6	Février	56
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	166.5	172.0	162.0	167.6	Mars	57
158.8	163.2	174.6	181.5	156.6	163.4	167.1	172.5	162.7	168.3	Avril	58
171.3	175.6	187.2	195.3	170.1	177.1	173.4	179.4	174.8	180.0	Mai	59
171.3	175.6	187.6	195.6	170.6	177.6	174.7	180.8	176.8	182.0	Juin	60
171.3	175.6	188.6	196.6	170.6	177.6	174.8	181.0	177.2	182.4	Juillet	61
171.4	175.7	188.7	196.7	170.7 <sup>x</sup>	177.8 <sup>x</sup>	174.8	181.0	177.2	182.4	Août	62
171.9	176.2	188.7	196.7	170.8 <sup>x</sup>	177.9 <sup>x</sup>	179.1 <sup>x</sup>	185.1 <sup>x</sup>	177.2	182.4	Septembre	63
177.0	191.3	199.3	199.3	170.8 <sup>x</sup>	177.9 <sup>x</sup>	179.3 <sup>x</sup>	185.2 <sup>x</sup>	177.3	182.6	Octobre	64
174.8	178.7	195.5	204.2	172.9	180.1	182.4	188.4	180.5	185.7	Novembre	65
										Décembre	66

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Trades	Sheet metal worker - Ferblantier		Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd		Brick layer - Briqueur		Painter - Peintre	
		7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480790 475790	481590 476590	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
3	1973 .....	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
4	1974 .....	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
5	1975 .....	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
6	1976 .....								
7	1972 .....	104.6	105.3	108.1	108.4	105.3	105.7	106.0	106.5
8	January .....	104.6	105.3	108.1	108.4	105.3	105.7	106.0	106.5
9	February .....	104.6	105.3	108.1	108.4	105.3	105.7	106.1	106.6
10	March .....	105.4	106.1	109.3	109.7	105.8	106.2	107.1	107.6
11	April .....	111.6	112.6	117.0	117.3	110.6	111.7	111.2	111.9
12	May .....	111.6	112.7	117.4	117.9	110.6	111.7	111.3	112.0
13	June .....	111.6	112.7	117.5	118.0	110.6	111.7	111.4	112.1
14	July .....	111.8	112.8	117.6	118.1	110.8	111.9	111.4	112.1
15	August .....	111.8	112.8	117.6	118.1	111.1	112.3	111.6	112.4
16	September .....	113.1	114.6	119.7	120.1	112.1	113.4	112.6	113.7
17	October .....	115.8	117.2	121.1	121.6	114.1	115.3	115.0	116.1
18	November .....	115.8	117.2	121.5	122.0	114.5	115.7	115.0	116.1
19	December .....								
20	1973 .....	116.1	117.5	121.8	122.2	114.8	116.0	115.4	116.5
21	January .....	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
22	February .....	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
23	March .....	117.5	118.9	126.5	127.2	116.8	118.0	116.9	118.1
24	April .....	120.0	121.5	129.3	130.0	121.8	122.8	120.2	121.4
25	May .....	120.0	121.5	130.7	131.4	121.8	122.8	120.5	121.9
26	June .....	121.7	123.3	131.0	131.7	122.0	122.9	121.0	122.8
27	July .....	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	124.1	126.5
28	August .....	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	124.4	127.0
29	September .....	123.3	124.8	133.4	134.4	122.7	123.7	125.2	127.8
30	October .....	125.0	126.7	134.7	136.6	125.3	126.2	125.6	128.1
31	November .....	125.0	126.7	135.2	137.1	125.3	126.2	125.6	128.1
32	December .....								
33	1974 .....	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
34	January .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
35	February .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
36	March .....	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
37	April .....	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
38	May .....	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
39	June .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
40	July .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
41	August .....	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4
42	September .....	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
43	October .....	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
44	November .....	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
45	December .....								
46	1975 .....	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
47	January .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
48	February .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
49	March .....	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
50	April .....	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
51	May .....	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
52	June .....	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
53	July .....	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
54	August .....	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
55	September .....	157.2	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
56	October .....	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
57	November .....	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
58	December .....								
59	1976 .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
60	January .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
61	February .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
62	March .....	162.3	167.1	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
63	April .....	175.4	180.2	183.9 <sup>a</sup>	193.4 <sup>a</sup>	159.1	162.4	177.4	183.8
64	May .....	175.4	180.3	186.0 <sup>a</sup>	193.5 <sup>a</sup>	166.6	170.5	177.8	184.2
65	June .....	175.5	180.4	186.1 <sup>a</sup>	193.6 <sup>a</sup>	166.6	170.5	177.8	184.2
66	July .....	175.5	180.4	186.1 <sup>a</sup>	193.6 <sup>a</sup>	166.6	170.5	177.8	184.2
67	August .....	175.5	180.4	186.1 <sup>a</sup>	193.6 <sup>a</sup>	166.6	170.5	177.8	184.2
68	September .....	176.7	181.6	187.2 <sup>a</sup>	194.7 <sup>a</sup>	167.9	171.8	180.0	186.4
69	October .....	178.6	183.5	192.4	199.9	168.1	172.0	184.1	190.4
70	November .....								
71	December .....								

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.

(2) Detailed data are available from Cansim matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.



TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin

1971=100

Plasterer - Plâtrier		Roofers - Couvreur		Truck driver - Conducteur de camion		Asbestos mechanic - Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597	N° databank A.	
475794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597	N° databank M.	N°
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1
109.6	109.7	116.6	116.8	113.7	113.9	111.3	111.5	1972 .....	2
118.8	119.0	128.0	129.0	126.8	128.1	122.4	123.6	1973 .....	3
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.0	138.3	1974 .....	4
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975 .....	5
								1976 .....	6
1972									
105.3	105.3	108.9	108.8	107.9	107.8	107.8	107.6	Janvier .....	7
105.3	105.3	108.9	108.8	107.9	107.8	107.8	107.6	Février .....	8
105.3	105.3	109.9	108.9	107.9	107.8	107.8	107.6	Mars .....	9
105.3	105.3	110.1	110.2	108.8	108.8	108.1	107.9	Avril .....	10
109.8	109.9	119.0	118.9	114.6	114.9	111.2	111.3	Mai .....	11
109.8	109.9	119.1	115.0	115.4	111.3	111.4	111.4	Juin .....	12
110.8	110.9	119.1	119.0	115.1	115.5	111.3	111.3	Juillet .....	13
111.1	111.2	119.4	119.5	115.4	115.8	111.6	111.6	Août .....	14
111.1	111.2	119.5	119.6	115.4	115.8	111.7	112.0	Septembre .....	15
112.4	112.9	121.3	121.8	117.2	117.6	113.3	114.1	Octobre .....	16
114.5	114.8	122.6	123.4	119.2	119.7	117.3	118.1	Novembre .....	17
114.6	114.9	122.6	123.4	119.6	120.0	117.3	118.1	Décembre .....	18
1973									
115.0	115.3	123.2	124.0	119.9	120.3	118.7	119.5	Janvier .....	19
115.1	115.4	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	Février .....	20
115.2	115.6	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	Mars .....	21
117.2	117.4	124.7	125.7	121.7	122.5	119.1	119.9	Avril .....	22
119.3	119.5	126.9	127.8	125.6	127.1	121.8	122.7	Mai .....	23
119.6	119.6	127.1	128.1	125.7	127.3	122.1	122.9	Juin .....	24
120.0	120.0	127.4	128.4	129.0	130.5	122.9	123.7	Juillet .....	25
120.0	120.1	129.3	130.3	130.3	131.9	124.9	126.6	Août .....	26
120.0	120.1	129.5	130.4	130.3	131.9	124.9	126.6	Septembre .....	27
121.0	121.0	133.4	134.3	131.9	133.4	125.2	126.9	Octobre .....	28
121.7	121.7	134.3	135.2	133.5	135.1	125.2	126.9	Novembre .....	29
121.7	121.7	134.3	135.2	134.1	135.7	126.2	128.0	Décembre .....	30
1974									
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	Janvier .....	31
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	129.5	131.3	Février .....	32
122.1	122.2	134.7	135.6	135.4	137.2	129.5	131.3	Mars .....	33
123.5	123.6	136.0	137.0	135.7	137.6	132.5	134.2	Avril .....	34
127.8	128.5	143.4	145.1	142.7	145.0	137.0	139.6	Mai .....	35
127.8	128.5	143.5	145.3	143.5	145.9	137.1	139.7	Juin .....	36
128.5	129.2	144.3	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Juillet .....	37
128.5	129.2	144.4	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Août .....	38
128.6	129.3	144.4	146.2	143.7	146.0	137.4	139.9	Septembre .....	39
129.3	130.1	146.2	148.1	144.9	147.3	141.9	144.3	Octobre .....	40
130.6	131.7	147.8	149.8	148.4	151.7	142.6	145.6	Novembre .....	41
136.5	137.9	147.8	149.8	148.8	152.1	142.9	145.9	Décembre .....	42
1975									
137.4	139.4	149.0	151.5	150.0	154.0	145.8	149.6	Janvier .....	43
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Février .....	44
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Mars .....	45
138.7	140.6	151.8	154.6	152.1	156.2	147.4	151.2	Avril .....	46
149.3	151.4	157.7	160.5	162.5	166.6	154.5	157.7	Mai .....	47
149.6	151.8	168.5	172.0	163.8	169.1	155.1	158.4	Juin .....	48
150.1	152.2	169.0	172.5	165.8	171.4	163.7	167.8	Juillet .....	49
150.1	152.2	170.7	174.3	165.8	171.4	164.3	168.4	Août .....	50
150.1	152.2	170.9	174.5	166.0	171.7	164.6	169.2	Septembre .....	51
153.5	156.0	174.6	178.5	169.1	174.7	168.0	172.8	Octobre .....	52
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.0	174.4	Novembre .....	53
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.5	174.9	Décembre .....	54
1976									
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.4	176.9	Janvier .....	55
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Février .....	56
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Mars .....	57
160.1	162.1	181.9	185.6	175.4	181.1	172.9	177.4	Avril .....	58
169.9	172.1	194.3	198.1	183.2	189.4	188.2	193.2	Mai .....	59
170.4	172.7	194.4	198.2	186.3	192.9	188.4	193.4	Juin .....	60
170.5	172.8	194.4	198.2	187.2	193.8	188.6	193.7	Juillet .....	61
170.5	172.8	194.4	198.2	187.2	193.8	188.8	193.9	Août .....	62
170.5	172.8	194.7	198.5	187.2	193.8	188.8	193.9	Septembre .....	63
173.5	175.7	196.8	200.6	188.7	195.3	189.8	194.9	Octobre .....	64
179.4	181.3	198.0	201.8	192.5	199.1	191.8	196.9	Novembre .....	65
								Décembre .....	66

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de Cansim 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.) — Saint-Jean (T.-N.)		Halifax		St. John's (N.B.) — Saint-Jean (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
		100.00		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564
	Databank No. M.	475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	476563	475764	476564
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
3	1973 .....	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.5	134.0	125.9	126.4	127.1	126.2
4	1974 .....	132.8	133.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.7	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
5	1975 .....	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.0	175.7	169.6	178.6	175.5	182.6
6	1976 .....												
7	1972 .....												
8	January .....	105.4	105.8	106.2	106.3	107.3	107.3	108.8	109.4	107.1	107.9	107.7	107.3
9	February .....	105.4	105.8	106.2	106.3	107.3	107.3	108.8	109.4	107.1	107.9	107.7	107.3
10	March .....	105.4	105.9	106.2	106.3	107.3	107.3	108.8	109.4	107.1	107.9	107.7	107.3
11	April .....	106.2	106.7	109.7	110.2	107.3	107.3	109.9	110.5	107.1	107.9	107.7	107.3
12	May .....	111.0	111.6	113.0	113.6	113.5	113.4	115.2	116.2	112.9	113.6	113.7	113.1
13	June .....	111.2	111.9	116.0	116.9	113.5	113.4	115.9	116.9	112.9	113.6	113.7	113.1
14	July .....	111.3	111.9	116.1	117.0	113.5	113.4	115.9	116.9	112.9	113.6	113.7	113.1
15	August .....	112.2	113.0	116.1	117.0	113.6	113.5	115.9	116.9	112.9	113.6	113.7	113.1
16	September .....	112.3	113.1	116.1	117.0	113.8	113.7	115.9	116.9	112.9	113.6	113.7	113.1
17	October .....	113.5	114.5	122.0	123.0	113.8	113.8	117.5	118.5	112.9	113.6	113.7	113.1
18	November .....	115.3	116.4	123.8	124.8	120.9	120.7	121.4	122.8	112.9	113.6	113.7	113.1
19	December .....	115.6	116.7	123.8	124.8	121.7	121.5	122.6	124.1	112.9	113.6	113.7	113.1
20	1973 .....												
21	January .....	116.1	117.4	123.8	124.9	121.7	121.5	123.9	125.4	117.9	118.5	119.0	118.2
22	February .....	116.4	117.7	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
23	March .....	116.5	117.8	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
24	April .....	117.6	119.0	130.0	132.1	121.7	121.5	126.3	128.1	117.9	118.5	119.0	118.2
25	May .....	121.0	122.6	132.4	134.9	121.9	121.7	128.9	131.1	129.8	130.3	131.2	130.2
26	June .....	121.3	122.9	134.7	136.4	121.9	121.7	130.5	133.2	129.8	130.3	131.2	130.2
27	July .....	122.3	124.0	134.7	136.4	125.4	125.3	131.5	134.5	129.8	130.3	131.2	130.2
28	August .....	123.1	125.0	134.7	136.4	125.4	125.3	133.2	136.4	129.8	130.3	131.2	130.2
29	September .....	123.2	125.2	134.7	136.4	126.6	126.9	136.4	139.1	129.8	130.3	131.2	130.2
30	October .....	124.6	126.5	142.0	143.9	129.2	129.4	136.8	140.6	129.8	130.3	131.2	130.2
31	November .....	125.9	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.6	129.8	130.3	131.2	130.2
32	December .....	126.0	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.6	129.8	130.3	131.2	130.2
33	1974 .....												
34	January .....	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
35	February .....	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
36	March .....	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
37	April .....	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
38	May .....	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.2	144.8	149.5	148.1	151.1
39	June .....	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
40	July .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	154.9	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
41	August .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	154.9	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
42	September .....	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.0	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
43	October .....	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.6	162.8	144.8	149.5	148.1	151.1
44	November .....	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.2	168.5	144.8	149.5	148.1	151.1
45	December .....	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.2	168.5	144.8	149.5	148.1	151.1
46	1975 .....												
47	January .....	139.9	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.2	168.5	154.0	163.1	158.2	165.6
48	February .....	141.1	145.6	174.2	179.7	146.8	147.6	162.5	168.8	160.7	169.8	165.2	172.5
49	March .....	141.3	145.8	174.2	179.7	146.8	147.6	162.5	168.8	160.7	169.8	165.2	172.5
50	April .....	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.8	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
51	May .....	150.4	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.0	174.4	173.1	182.1	179.8	186.8
52	June .....	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.0	174.4	173.1	182.1	179.8	186.8
53	July .....	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.7	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
54	August .....	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	171.9	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
55	September .....	156.4	161.4	199.8	207.1	153.4	154.1	171.9	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
56	October .....	159.1	164.2	211.2	219.0	153.4	154.1	172.8	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
57	November .....	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.0	184.0	177.8	186.8	184.5	191.5
58	December .....	162.0	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.0	184.0	177.8	186.8	184.5	191.5
59	1976 .....												
60	January .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.7	184.7	177.8	186.8	184.5	191.5
61	February .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.9	184.9	177.8	186.8	184.5	191.5
62	March .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.9	184.9	177.8	186.8	184.5	191.5
63	April .....	163.7	169.3	224.2 <sup>1</sup>	232.5 <sup>1</sup>	159.7	160.4	178.3	185.3	177.8	186.8	184.5	191.5
64	May .....	175.1 <sup>1</sup>	180.8	232.0 <sup>1</sup>	240.5 <sup>1</sup>	165.7	166.2	180.6 <sup>1</sup>	188.0 <sup>1</sup>	190.6	199.6	197.7	204.5
65	June .....	175.9 <sup>1</sup>	181.7 <sup>1</sup>	238.0 <sup>1</sup>	247.5 <sup>1</sup>	169.9	170.5	188.6 <sup>1</sup>	196.3 <sup>1</sup>	190.6	199.6	197.7	204.5
66	July .....	176.0	181.8	238.1 <sup>1</sup>	247.6 <sup>1</sup>	171.2	171.9	188.9 <sup>1</sup>	196.3 <sup>1</sup>	190.6	199.6	197.7	204.5
67	August .....	176.1 <sup>1</sup>	181.9 <sup>1</sup>	238.1 <sup>1</sup>	247.6 <sup>1</sup>	171.2	171.9	191.8 <sup>1</sup>	200.3 <sup>1</sup>	190.6	199.6	197.7	204.5
68	September .....	176.2 <sup>1</sup>	182.1 <sup>1</sup>	240.2 <sup>1</sup>	249.9 <sup>1</sup>	171.2	171.9	194.7 <sup>1</sup>	204.1 <sup>1</sup>	190.6	199.6	197.7	204.5
69	October .....	177.9 <sup>1</sup>	183.7 <sup>1</sup>	245.2 <sup>1</sup>	255.4 <sup>1</sup>	171.2	171.9	195.2 <sup>1</sup>	204.7 <sup>1</sup>	190.6	199.6	197.7	204.5
70	November .....	180.9	186.8	249.5	259.7	180.3	181.6	197.0	206.8	190.6	199.6	197.7	204.5
71	December .....												

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
16.30		2.87		25.6		5.23		2.76		2.06		Poids de la ville	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570	N° databank A.	
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570	N° databank M.	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971	1
104.7	105.4	114.0	114.7	111.5	112.5	111.3	113.4	115.1	114.5	112.4	113.5	1972	2
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973	3
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974	4
148.0	156.1	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	5
												1976	6
												1972	
101.4	102.1	108.9	109.5	106.0	106.5	106.7	108.1	108.6	108.4	106.8	107.7	Janvier	7
101.4	102.1	108.9	109.5	106.0	106.5	106.7	108.1	108.6	108.4	106.8	107.7	Février	8
101.4	102.1	108.9	109.5	106.0	106.5	106.7	108.1	109.0	109.0	106.8	107.7	Mars	9
101.4	102.1	108.9	109.5	106.1	106.6	106.8	108.3	109.0	109.0	106.8	107.7	Avril	10
106.4	107.0	114.1	114.8	111.6	112.7	112.5	114.9	114.9	114.8	113.7	114.9	Mai	11
106.4	107.0	115.4	116.2	111.6	112.7	112.6	115.0	116.9	115.9	113.7	114.9	Juin	12
106.4	107.0	115.4	116.2	111.7	112.8	112.6	115.0	116.9	115.9	113.7	114.9	Juillet	13
106.4	107.0	115.4	116.2	111.6	112.6	112.6	115.0	116.9	115.9	113.7	114.9	Août	14
106.4	107.0	115.4	116.2	114.3	115.7	112.6	115.0	117.5	116.6	113.7	114.9	Septembre	15
106.4	107.0	115.5	116.3	114.3	115.7	113.1	115.5	117.5	116.6	113.7	114.9	Octobre	16
106.4	107.0	120.5	121.4	117.4	118.9	116.4	119.0	122.4	121.4	119.7	120.8	Novembre	17
106.4	107.0	120.5	121.4	118.1	119.9	116.4	119.0	122.4	121.4	119.7	120.8	Décembre	18
												1973	
106.4	107.0	120.5	121.4	118.1	120.4	116.4	119.0	122.4	121.4	119.7	120.8	Janvier	19
106.4	107.0	122.5	123.4	118.5	120.8	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Février	20
106.4	107.0	122.8	123.7	118.8	121.3	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Mars	21
106.4	107.0	123.6	124.5	118.9	121.3	116.4	119.0	123.2	122.2	120.6	121.7	Avril	22
117.2	117.8	125.8	127.3	121.3	123.8	117.7	120.5	124.4	123.5	122.0	123.4	Mai	23
117.2	117.8	126.0	127.3	122.1	124.8	117.9	120.6	125.7	125.2	122.4	124.0	Juin	24
117.2	117.8	129.1	132.1	122.6	125.3	120.5	123.3	127.0	126.7	123.3	125.3	Juillet	25
117.2	117.8	129.1	132.2	124.7	128.0	121.9	125.1	128.2	128.4	125.0	127.4	Août	26
117.2	117.8	129.4	132.4	124.8	128.1	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Septembre	27
117.2	117.8	129.4	132.5	124.9	128.2	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Octobre	28
117.2	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Novembre	29
117.2	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Décembre	30
												1974	
117.2	117.9	132.9	136.0	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	Janvier	31
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Février	32
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Mars	33
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	127.9	130.9	Avril	34
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mai	35
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juin	36
127.3	131.6	139.0	142.2	134.8	139.4	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juillet	37
127.3	131.6	139.0	142.2	134.8	139.4	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Août	38
127.3	131.6	139.6	142.8	135.3	140.0	130.5	134.6	136.8	136.9	133.6	136.8	Septembre	39
127.3	131.6	139.6	142.8	135.4	140.0	130.6	134.7	136.8	137.0	133.7	136.9	Octobre	40
127.3	131.6	143.2	146.4	136.4	141.4	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Novembre	41
127.3	131.6	143.2	146.4	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Décembre	42
												1975	
133.5	141.6	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier	43
139.3	147.5	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février	44
139.3	147.5	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars	45
139.3	147.5	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Avril	46
151.6	159.7	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Mai	47
151.6	159.7	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	149.2	144.0	144.7	144.9	149.0	Juin	48
151.6	159.7	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5	Juillet	49
151.6	159.7	158.2	163.7	153.0	157.9	145.7	150.5	156.5	159.6	150.3	154.9	Août	50
155.6	163.7	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Septembre	51
155.6	163.7	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Octobre	52
155.6	163.7	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Novembre	53
155.6	163.7	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Décembre	54
												1976	
155.6	163.7	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Janvier	55
155.6	163.7	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Février	56
155.6	163.7	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Mars	57
155.6	163.7	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Avril	58
166.6	174.8	179.3	186.5	171.3	176.7	164.9	169.9 <sup>2</sup>	178.7 <sup>2</sup>	181.3	165.9	170.9	Mai	59
166.6	174.8	179.3	186.5	171.3	177.9	165.3 <sup>2</sup>	171.2 <sup>2</sup>	179.9	182.6	167.1	172.5	Juin	60
166.6	174.8	179.3	186.5	171.4	178.0	165.2 <sup>2</sup>	171.2 <sup>2</sup>	179.9	182.6	167.1	172.5	Juillet	61
166.6	174.8	179.3	186.5	171.6 <sup>2</sup>	178.2 <sup>2</sup>	165.2 <sup>2</sup>	171.2 <sup>2</sup>	179.9	182.6	167.7	173.1	Août	62
166.6	174.8	179.3	186.5	171.6 <sup>2</sup>	178.2 <sup>2</sup>	165.2 <sup>2</sup>	171.2 <sup>2</sup>	179.9	182.6	167.7	173.1	Septembre	63
166.6	174.8	179.3	186.5	172.0 <sup>2</sup>	178.6 <sup>2</sup>	165.2 <sup>2</sup>	171.2 <sup>2</sup>	179.9	182.6	167.7	173.1	Octobre	64
166.6	174.8	188.7	197.0	177.0	183.9	167.6	173.5	185.0	187.5	173.3	178.6	Novembre	65
												Décembre	66

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
	City weight	2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
	Databank No. A, Databank No. M	480771 475771	481571 476571	480772 475772	481572 476572	480773 475773	481573 476573	480774 475774	481574 476574	480775 475775	481575 476575	480776 475776	481576 476576
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
3	1973 .....	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3
4	1974 .....	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
5	1975 .....	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
6	1976 .....												
7	1972 .....												
8	January .....	110.7	110.5	104.6	105.9	105.5	105.6	106.5	106.5	107.4	108.0	100.5	100.5
9	February .....	111.0	111.3	104.6	105.9	106.7	107.7	106.5	106.5	107.4	108.0	100.5	100.5
10	March .....	111.0	111.3	104.8	106.0	106.7	107.7	106.7	106.7	107.4	108.0	100.5	100.5
11	April .....	111.0	111.3	104.9	106.1	106.7	107.7	110.6	110.5	107.4	108.0	100.5	100.5
12	May .....	121.6	121.3	110.5	112.1	110.1	111.2	112.5	112.4	112.1	112.8	101.2	101.3
13	June .....	123.0	123.3	110.5	112.1	111.1	112.4	113.2	113.1	112.3	113.1	101.2	101.3
14	July .....	123.0	123.3	111.0	112.7	111.1	112.4	113.2	113.1	112.3	113.1	101.2	101.3
15	August .....	123.0	123.3	112.0	113.5	112.3	116.1	113.2	113.1	112.4	113.2	109.6	111.3
16	September .....	123.0	123.3	112.0	113.5	112.3	116.1	116.5	116.4	112.4	113.2	109.6	111.3
17	October .....	124.0	124.3	112.2	113.7	112.3	114.1	118.3	118.1	115.4	119.1	113.9	116.6
18	November .....	127.3	127.5	112.4	113.9	117.1	118.7	119.0	118.8	117.1	121.0	113.9	116.6
19	December .....	128.2	128.3	112.4	113.9	117.1	118.7	119.7	119.4	117.3	121.3	113.9	116.6
20	1973 .....												
21	January .....	128.2	128.3	112.4	113.9	117.1	118.8	119.8	119.6	119.3	123.3	114.4	117.0
22	February .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
23	March .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
24	April .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
25	May .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.2	124.1	120.1	124.1	122.0	125.5
26	June .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	125.5	128.0	122.5	126.6	122.5	126.0
27	July .....	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	126.1	128.5	123.4	127.9	122.5	126.0
28	August .....	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	127.8	130.2	123.4	127.9	122.5	126.0
29	September .....	132.4	134.6	115.7	118.9	122.2	124.2	128.0	130.4	126.6	131.2	129.2	132.8
30	October .....	134.0	136.1	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.0	132.6	129.2	132.8
31	November .....	134.0	136.1	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.2	132.8	129.2	132.8
32	December .....	134.0	136.1	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.2	132.8	129.2	132.8
33	1974 .....												
34	January .....	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
35	February .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
36	March .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
37	April .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
38	May .....	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
39	June .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
40	July .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
41	August .....	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
42	September .....	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	132.5	136.1
43	October .....	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4
44	November .....	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	156.9	161.4
45	December .....	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
46	1975 .....												
47	January .....	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
48	February .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	157.7	162.2
49	March .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2
50	April .....	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
51	May .....	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	173.1	178.7
52	June .....	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
53	July .....	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
54	August .....	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
55	September .....	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
56	October .....	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	166.2	174.2	188.8	194.9
57	November .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
58	December .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.6	171.5	179.5	188.8	194.9
59	1976 .....												
60	January .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	188.8	195.9
61	February .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	188.8	195.9
62	March .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	188.8	195.9
63	April .....	176.4	179.8	157.0	159.8	158.9	163.7	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	212.9
64	May .....	177.7	181.1	157.7	160.7	159.4	164.8	186.6	192.4	187.0	196.1	205.6	213.1
65	June .....	177.7	181.1	157.7	160.7	159.4	164.8	186.6	192.4	187.0	196.1	205.6	213.1
66	July .....	177.7	181.1	157.7	160.7	159.4	164.8	186.6	192.4	187.0	196.1	205.6	213.1
67	August .....	177.7	181.1	160.3	163.1	159.4	164.8	187.0	192.8	187.0	196.1	205.6	213.1
68	September .....	177.7	181.1	160.3	163.1	159.4	164.8	187.0	192.8	187.0	196.1	205.6	213.1
69	October .....	185.4	188.5	167.7	170.1	164.7	170.0	187.9	193.8	204.7	214.3	205.6	213.1
70	November .....												
71	December .....												

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.

(2) Detailed data are available from Cansim matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.



TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin

1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes	
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		poils de la ville	
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments		
480777 475777	481577 476577	480778 475778	481578 476578	480779 475779	481579 476579	480780 475780	481580 476580	480781 475781	481581 476581	N <sup>o</sup> databank A. N <sup>o</sup> databank M.	N <sup>o</sup>
100.0 106.8 122.8 140.1 173.6	100.0 107.6 125.1 143.3 178.4	100.0 111.7 125.1 139.9 159.6	100.0 111.9 126.3 141.2 162.1	100.0 111.8 126.3 140.3 161.0	100.0 112.0 126.9 141.2 162.4	100.0 108.7 116.3 131.7 154.8	100.0 108.7 116.8 133.0 157.9	100.0 109.0 116.9 132.5 156.0	100.0 108.9 117.3 134.3 159.0	1971 ..... 1972 ..... 1973 ..... 1974 ..... 1975 ..... 1976 .....	1 2 3 4 5 6
101.1 101.1 101.1 102.3 103.2 103.2 103.4 110.8 110.8 114.9 114.9	101.1 101.1 101.1 102.3 103.5 103.5 103.7 112.1 112.1 116.7 116.7	105.6 105.6 105.6 112.0 112.0 112.0 112.6 112.6 112.7 116.3 116.3	105.6 105.6 105.6 112.2 112.2 112.2 112.6 112.6 112.8 117.1 117.1	106.2 106.2 106.2 111.8 111.9 112.1 112.5 112.5 112.7 116.7 116.7	106.1 106.1 106.1 112.0 112.2 112.3 112.6 112.6 112.8 117.1 117.1	104.1 104.1 104.1 104.1 109.4 109.4 109.4 109.8 109.8 113.6 113.6	104.0 104.0 104.0 104.0 109.2 109.2 109.2 109.7 109.7 113.9 113.9	104.3 104.3 104.3 104.5 109.7 109.7 109.7 109.7 109.7 114.0 114.0	104.2 104.2 104.2 104.4 109.5 109.5 109.5 109.5 109.5 114.3 114.3	Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18
115.2 115.2 115.2 122.9 122.9 122.9 123.4 123.4 123.4 129.5 129.5	117.0 117.0 117.0 125.4 125.4 125.5 126.0 126.0 126.0 132.0 132.0	118.4 118.4 118.4 123.7 124.0 125.5 126.8 126.8 126.8 132.7 133.0	119.4 119.4 119.4 125.1 125.3 125.3 126.8 126.8 126.8 133.5 134.1	118.7 120.3 120.3 125.8 126.1 126.1 126.2 126.2 126.2 133.4 133.4	119.1 120.6 120.6 126.4 126.7 126.7 126.8 126.8 126.8 134.0 134.0	113.6 113.6 113.6 115.0 115.0 115.0 117.6 117.6 117.6 119.0 119.0	113.9 113.9 113.9 115.6 115.6 115.6 118.2 118.2 118.2 119.5 119.5	114.0 114.0 114.0 115.8 115.8 115.8 118.0 118.0 118.0 119.8 119.8	114.3 114.3 114.3 116.4 116.4 116.4 118.5 118.5 118.5 120.2 120.2	Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
129.5 129.5 129.5 129.7 129.7 133.4 143.2 143.5 143.6 155.8 155.8 157.8	132.0 132.0 132.0 132.1 132.1 136.6 146.7 147.1 147.2 159.8 159.8 161.8	133.1 133.1 133.3 140.4 140.4 140.4 146.7 146.5 146.5 145.3 145.3	134.2 134.2 134.4 141.8 141.8 141.8 141.9 141.9 141.9 146.7 146.7 146.7	133.5 133.5 133.7 141.0 141.0 141.0 141.1 141.1 141.1 145.6 145.6 145.6	134.1 134.1 134.3 141.9 141.9 141.9 142.1 142.1 142.1 146.5 146.5 146.5	120.2 120.2 120.2 120.2 135.0 135.0 136.0 137.8 137.8 137.8 142.5 142.5	120.7 120.7 120.7 120.7 136.0 136.2 137.8 137.8 137.8 137.8 144.8 144.8	121.3 121.3 121.3 121.3 133.8 135.1 136.8 137.1 137.1 137.1 143.9 143.9	121.8 121.8 121.8 121.8 135.6 137.1 139.5 139.8 139.8 139.8 146.5 146.5	Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42
157.8 157.8 157.8 172.3 172.3 174.5 174.5 174.5 188.2 188.2 190.6	161.8 161.8 161.8 177.2 177.2 179.5 179.5 179.5 193.6 193.6 196.0	145.5 145.5 145.5 147.2 147.2 162.3 163.3 164.1 164.1 174.3 174.3	146.9 146.9 146.9 148.5 148.5 152.4 162.2 162.2 162.2 177.3 177.6	145.9 145.9 145.9 147.4 147.4 149.5 166.2 166.2 166.2 174.1 178.3	146.8 146.8 146.8 148.3 148.3 150.7 167.7 167.7 167.7 176.0 180.8	143.0 143.0 143.0 143.0 143.0 159.8 159.8 159.8 159.8 163.1 163.1	145.7 145.8 145.8 145.8 145.8 163.1 163.1 163.1 163.1 166.3 166.3	143.9 143.9 143.9 143.9 143.9 161.0 161.0 161.0 161.0 165.0 165.0	146.6 146.6 146.6 146.6 146.6 164.2 164.2 164.2 164.2 168.2 168.2	Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54
190.6 190.6 190.6 203.2 203.2 205.9 205.9 205.9 205.9 205.9 205.9	196.0 196.0 196.0 210.3 210.3 212.9 212.9 213.2 213.2 213.2 213.2	176.3 176.3 176.3 187.1 187.1 188.8 188.8 188.8 188.8 198.5 198.9	179.7 179.7 179.7 191.0 191.0 191.1 191.1 191.1 191.1 202.2 202.5	178.6 178.6 178.6 186.7 186.7 188.9 <sup>7</sup> 188.9 <sup>7</sup> 191.3 191.3 200.0 201.4	181.1 181.1 181.1 189.5 189.5 191.6 191.7 191.7 191.7 202.6 203.9	163.1 163.1 163.1 163.1 163.1 176.1 176.1 176.1 176.1 176.1 176.1	166.3 166.3 166.3 167.0 167.0 178.9 178.9 178.9 178.9 178.9 178.9	165.0 165.0 165.0 165.0 165.0 178.2 178.2 178.2 178.2 178.2 178.2	168.2 168.2 168.2 168.2 168.2 180.9 180.9 180.9 180.9 180.9 <sup>7</sup> 180.9	Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans 14 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de Cansim 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment(1)

TABEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction(1)

1968=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
TOTAL .....	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.3
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	94.1	92.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	100.0
	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	104.4
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	106.4
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	129.4	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	143.7	130.0
	1975	152.6	154.9	155.4	158.2	160.9	160.7	161.9	163.9	164.0	165.7	165.8	160.9
	1976	166.8	166.8	166.0	166.7	165.9	165.6	166.6	168.3	166.5 <sup>F</sup>	164.7		
Canadian made - Total - Fa-	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	109.2
briqué au Canada.	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	137.6	127.5
	1975	145.5	147.8	149.3	150.1	150.7	151.2	152.3	153.8	154.1	156.8	157.8	152.2
	1976	159.2	160.0	161.0	161.6	162.3 <sup>F</sup>	162.2	163.0	163.1 <sup>F</sup>	164.1 <sup>F</sup>	165.1		
Imported - Total - Importés	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9 <sup>F</sup>	169.7		

(1) Base-weighted price indexes relating to machinery and equipment purchased by the construction industry. Price indexes of domestically manufactured machines have been adjusted for changes in federal sales tax; indexes of foreign-produced equipment are adjusted also for changes in exchange and duty. Index-weights were derived mainly from the 1968 Merchandising Division survey of construction equipment distributors. - Indices de prix à pondération d'année de base visant les machines et le matériel achetés par l'industrie de la construction. Les indices des prix des machines de fabrication canadienne ont été ajustés en fonction des variations de la taxe de vente fédérale; les indices du matériel de fabrication étrangère ont également été ajustés en fonction des variations des cours du change et des droits de douane. La pondération des indices s'est appuyée principalement sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce a menée en 1968 auprès des distributeurs de matériel de construction.

TABLE 4.1. Selected Interest Rate Indexes(1)

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent(1)

(1971=100)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage	1971	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
lending rates - Prêts hy-	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
pothécaires ordinaires.	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6		
NHA mortgages, home owner-	1971	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
ship - Prêts hypothécaires	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
L.N.H., accession à la	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
propriété.	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1		
Chartered bank lending rates	1971	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
prime business loans(2) -	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
Taux des prêts bancaires,	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
taux de base des prêts aux	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
entreprises(2).	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5		
Other bond yield averages	1971	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
(McLeod, Young, Weir):	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
Ten provincials - Rende-	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
ment moyen d'autres types	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
d'obligation (McLeod,	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
Young, Weir): Dix provin-	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2		
ciales:														

(1) Source: Bank of Canada Review, Table 19.

(1) Source: Revue de la Banque du Canada, tableau 19.

Characteristics:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans. (CMHC).

NHA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders. (CMHC).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit-worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate. (B of C).

Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium and long term provincial bonds on the last business day of the month. (McLeod, Young, Weir).

Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (S.C.H.L.).

Prêts hypothécaires L.N.H.:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (S.C.H.L.).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

(2) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February, 1975. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged.

(2) La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

TABLE 5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes  
TABLEAU 5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A - Y-A
Canada, total	1974	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	- 0.8	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.9	+ 9.3
	1975	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.9	+ 6.9
	1976	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.7		
Materials - Matériaux	1974	+ 0.6	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.4	- 0.4	- 0.3	+ 0.1	- 4.5	+ 9.0
	1975	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	- 0.1	+ 1.0	+ 3.3
	1976	+ 1.3	+ 0.7	+ 1.7	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.2	+ 0.1			
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.7	-	+ 9.9
	1975	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.8	-	+ 2.5	+ 1.7	+ 0.8	+ 13.2
	1976	-	-	-	+ 0.8	+ 5.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.1	+ 1.8		
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	1974	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.3	+ 0.6	+ 0.4	- 1.4	- 0.1	+ 0.9	+ 1.3	- 3.7	+ 13.0
	1975	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.1	+ 1.9	+ 5.1
	1976	+ 1.1	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.7	+ 1.1		
Materials - Matériaux	1974	+ 2.5	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.4	- 2.3	- 0.1	+ 0.1	- 0.2	- 5.5	+ 12.5
	1975	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.8	+ 1.4	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 1.5
	1976	+ 1.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.2		
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+ 0.4	-	-	+ 0.8	+ 5.0	-	+ 0.3	+ 0.1	-	+ 2.2	+ 3.7	-	+ 13.8
	1975	+ 0.1	-	-	+ 1.2	+ 2.9	-	+ 0.3	-	-	+ 1.6	+ 2.7	+ 3.9	+ 11.5
	1976	+ 0.5	-	-	+ 1.3	+ 2.2	+ 1.0	0.9		+ 3.5	+ 1.4	+ 2.4		
Québec, total	1974	+ 1.1	+ 0.7	+ 2.0	+ 0.6	+ 3.2	- 0.4	+ 0.5	- 0.2	- 0.8	- 0.5	+ 0.1	- 2.2	+ 8.4
	1975	+ 1.6	+ 1.8	+ 0.7	+ 1.7	+ 5.3	+ 0.6	+ 2.1	- 0.1	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.6	+ 10.1
	1976	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.1	+ 2.3	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.0	- 0.1	- 0.1			
Materials - Matériaux	1974	+ 1.3	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.9	+ 0.6	- 0.6	+ 0.4	- 0.3	- 1.2	- 0.8	+ 0.2	- 3.3	+ 7.4
	1975	- 0.2	+ 0.4	+ 1.1	+ 2.7	+ 3.2	+ 1.0	+ 3.3	- 0.1	+ 0.9	-	+ 0.1	+ 1.0	+ 5.0
	1976	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.1	+ 1.8	- 0.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.5	- 0.1	- 0.2	- 0.1		
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+ 0.7	-	-	-	+ 9.0	-	-	-	-	+ 0.1	-	-	+ 10.4
	1975	+ 5.0	+ 4.5	-	-	+ 9.0	-	+ 0.5	-	-	+ 2.8	-	-	+ 20.3
	1976	-	-	-	-	+ 7.3	-	-	-	-	-	-	-	
Ontario, total	1974	- 0.2	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.2	+ 0.6	- 0.9	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.9	- 2.9	+ 8.9
	1975	-	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.6	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.6	+ 1.2	- 0.2	+ 0.6	+ 1.2	+ 0.7	+ 5.2
	1976	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.3	+ 2.8	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.4		
Materials - Matériaux	1974	- 0.4	+ 1.1	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	- 1.4	- 0.2	+ 0.3	+ 0.4	- 4.7	+ 9.2
	1975	-	+ 0.8	+ 0.3	+ 1.0	+ 1.8	+ 1.0	+ 3.5	- 0.2	- 0.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.1	+ 2.9
	1976	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.7	-	+ 0.2	-		
Labour - Main-d'oeuvre	1974	-	-	-	+ 0.4	+ 4.5	-	+ 0.2	-	+ 0.5	-	+ 1.8	-	+ 8.3
	1975	-	-	-	-	+ 1.5	+ 1.4	+ 1.2	+ 3.4	-	-	+ 2.8	+ 0.1	+ 9.3
	1976	-	-	-	-	+ 6.9	-	0.3	-	+ 2.2	+ 0.3	+ 3.6		
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	1974	+ 0.2	+ 1.2	+ 1.7	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.9	+ 1.1	- 0.4	+ 0.1	+ 1.4	-	- 3.0	+ 10.0
	1975	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.5	+ 2.7	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.2	+ 4.5	+ 0.2	+ 1.3	+ 7.9
	1976	+ 1.7	+ 0.1	+ 1.6	+ 1.8	+ 2.1	- 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.5	+ 1.7	+ 0.2		
Materials - Matériaux	1974	+ 0.4	+ 1.8	+ 2.6	+ 1.6	- 0.5	+ 1.4	+ 1.7	- 1.4	- 0.2	- 0.2	- 0.2	- 4.8	+ 9.4
	1975	+ 1.6	+ 0.1	+ 0.3	+ 3.6	+ 3.8	+ 1.3	+ 1.5	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.5	+ 4.6
	1976	+ 2.8	+ 0.2	+ 2.7	+ 0.9	+ 0.8	- 1.1	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.8	- 0.4	+ 0.1		
Labour - Main-d'oeuvre	1974	-	-	-	+ 3.1	+ 1.2	-	-	+ 1.5	+ 0.8	+ 4.4	+ 0.4	+ 0.1	+ 11.2
	1975	-	-	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.2	-	+ 12.3	+ 0.7	+ 2.6	+ 14.0
	1976	-	-	-	+ 3.3	+ 4.2	+ 0.1	0.5	-	+ 5.0	+ 0.4			
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	1974	+ 1.5	+ 0.8	+ 1.5	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.4	+ 3.7	- 1.7	- 0.2	- 0.9	+ 1.5	- 3.2	+ 9.2
	1975	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.3	+ 4.1	+ 0.6	+ 1.2	+ 1.2	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.7	+ 7.3
	1976	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.3	- 0.2	+ 0.2	+ 3.4	+ 0.2	+ 0.7	-		
Materials - Matériaux	1974	+ 1.9	+ 1.2	+ 2.2	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.7	- 0.9	- 2.6	- 0.3	- 1.4	- 0.3	- 5.1	+ 8.1
	1975	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.1	+ 1.6	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.4	+ 1.4	- 0.6	+ 1.2	+ 1.7
	1976	+ 2.4	+ 1.0	+ 1.7	+ 0.7	- 0.1	- 0.3	+ 0.3	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.9	-		
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+ 0.9	-	-	+ 0.1	-	-	+ 13.1	-	-	-	+ 4.7	-	+ 11.0
	1975	-	-	-	-	+ 8.2	-	-	+ 2.3	-	-	+ 1.6	-	+ 17.6
	1976	-	-	-	+ 1.2	+ 0.8	-	+ 0.3	+ 7.1	-	+ 0.5	-		
General contractors - Total - Entrepreneurs généraux	1974	- 0.6	+ 0.6	+ 3.1	+ 1.5	+ 0.1	- 0.4	+ 0.4	- 2.1	- 1.5	- 1.0	+ 0.5	- 3.8	+ 4.7
	1975	+ 0.1	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.7	+ 3.1	+ 0.8	+ 4.0	+ 0.2	-	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.5	+ 3.7
	1976	+ 1.7	+ 0.5	+ 2.0	+ 1.1	+ 0.4	- 0.4	+ 0.5	+ 1.7	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.1		
Materials - Matériaux	1974	- 0.7	+ 0.7	+ 3.6	+ 1.7	- 0.5	- 0.4	+ 0.1	- 2.5	- 1.8	- 1.5	+ 0.2	- 4.5	+ 3.8
	1975	- 0.1	+ 1.0	+ 0.9	+ 2.8	+ 2.9	+ 0.8	+ 4.6	- 0.1	-	- 0.1	- 0.1	+ 1.5	+ 2.1
	1976	+ 2.0	+ 0.6	+ 2.4	+ 1.1	- 0.2	- 0.5	+ 0.5	+ 1.8	-	-	- 0.2		
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+ 0.2	-	-	+ 0.8	+ 4.1	-	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.2	+ 1.4	+ 2.2	-	+ 10.9
	1975	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.5	+ 4.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 1.7	-	+ 2.1	+ 1.5	+ 1.4	+ 13.7
	1976	+ 0.1	-	-	+ 1.3	+ 4.0	+ 0.2	+ 0.3	+ 1.4	+ 1.7	+ 1.2	+ 1.7		
Sub trade contractors - Total - Entrepreneurs sous-traitants	1974	+ 1.2	+ 0.9	+ 0.7	+ 1.1	+ 2.8	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.1	+ 0.9	+ 1.0	+ 0.9	- 2.2	+ 12.9
	1975	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.6	+ 2.3	+ 1.1	+ 0.6	+ 1.3	+ 0.2	+ 2.1	+ 1.0	+ 0.4	+ 9.2
	1976	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.6	+ 3.4	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.7	+ 1.2		
Materials - Matériaux	1974	+ 2.3	+ 2.0	+ 1.4	+ 1.6	+ 1.2	+ 1.5	+ 1.4	+ 0.1	+ 1.4	+ 1.3	+ 0.1	- 4.5	+ 16.5
	1975	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.9	+ 0.5	+ 1.4	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.4	+ 1.6	-	+ 0.2	+ 5.1
	1976	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3		
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.4	-	+ 1.5	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.6	-	+ 9.7
	1975	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.2	+ 3.9	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.9	-	+ 2.5	+ 1.8	+ 0.6	+ 13.1
	1976	-	-	-	+ 0.7	+ 5.7	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.9		



TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)  
1971=100

Canada, regions, general contractors and sub-trade contractors — Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada, total .....	1973	100.0	100.0	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7		
Materials — Matériaux .....	1973	64.1	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0	
	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2		
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	35.9	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8	
	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7		
Atlantic Provinces — Total — Provinces de l'Atlantique .....	1973	6.4	100.0	118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
	1974			137.4	138.4	140.7	142.4	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.9
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	174.1	176.0		
Materials — Matériaux .....	1973	63.4	115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1	
	1974			135.1	136.7	140.3	142.4	143.4	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	159.0	159.3		
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	36.6	124.6	124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	131.1	
	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	149.1
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	166.3
	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	205.1		
Québec, total .....	1973	20.6	100.0	116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.9	165.9		
Materials — Matériaux .....	1973	65.4	120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1	
	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3
	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.4	161.3		
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	34.6	108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.2
	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	128.3
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4
	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4		
Ontario, total .....	1973	44.9	100.0	117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
	1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.9	162.2		
Materials — Matériaux .....	1973	63.1	116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5	
	1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	153.3	153.2		
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	36.9	118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5	
	1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
	1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.5		

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1, 2) - Concluded  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1, 2) - fin  
1971=100

Canada, regions, general contractors and sub-trade contractors - Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneur sous-traitants		Index weights - Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies.	1973	15.5	100.0	115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
	1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.4	173.8		
Materials - Matériaux .....	1973	66.0		114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
	1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
	1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	157.3	157.4		
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	34.0		118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
	1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
	1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	205.7		
British Columbia - Total - Colombie- Britannique.	1973	12.6	100.0	116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
	1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.8	162.8		
Materials - Matériaux .....	1973	64.0		117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
	1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
	1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	155.2	155.2		
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	36.0		113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
	1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
	1975			142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
	1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	176.2		
General contractors - Total - Entrepreneurs général.	1973	41.7	100.0	123.5	124.8	128.3	131.5	132.5	133.2	131.4	132.4	133.4	133.7	134.5	134.9	131.2
	1974			134.0	134.8	139.0	141.2	141.4	140.8	141.4	138.4	136.4	134.9	135.8	130.6	137.4
	1975			130.8	132.1	133.4	136.7	141.3	142.3	148.0	148.3	148.3	148.8	149.0	151.2	142.5
	1976			153.8	154.6	157.7	159.5	160.2	159.6	160.3	163.1	163.5	163.9	164.0		
Materials - Matériaux .....	1973	85.7		124.5	126.0	130.8	133.5	134.1	135.0	132.5	133.7	135.0	134.9	135.5	135.9	132.6
	1974			134.9	135.8	140.7	143.0	142.4	141.8	141.8	138.3	135.9	133.9	134.3	128.3	137.6
	1975			128.4	129.7	131.1	134.8	139.1	140.3	146.8	146.7	146.7	146.6	146.4	148.7	140.4
	1976			151.6	152.6	156.2	158.0	157.6	156.8	157.7	160.4	160.5	160.5	160.1		
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	14.3		117.5	117.9	118.0	119.5	122.6	122.7	124.4	124.4	124.4	126.5	128.7	128.7	122.9
	1974			128.9	128.9	128.9	129.9	135.3	135.3	138.6	139.1	139.4	141.3	144.7	144.4	136.2
	1975			145.5	146.6	147.0	147.6	153.8	154.5	155.3	157.9	157.9	161.8	164.2	166.5	154.9
	1976			166.7	166.7	166.7	168.8	175.5	175.8	176.3	178.7	181.8	184.0	187.1		
Sub-trade contractors - Total - Entre- preneurs sous-traitants.	1973	58.3	100.0	112.0	112.7	113.2	114.3	116.4	117.0	118.2	119.3	120.0	121.2	122.7	123.7	117.6
	1974			125.2	126.3	127.2	128.7	132.3	133.3	135.2	135.4	136.6	137.9	139.1	136.0	132.8
	1975			137.6	138.4	138.9	139.6	143.3	144.9	145.8	147.6	147.9	150.9	152.4	153.1	145.0
	1976			153.3	153.9	154.4	155.4	160.6	161.3	161.8	162.6	163.8	165.0	166.9		
Materials - Matériaux .....	1973	48.7		107.6	108.6	109.6	110.6	111.2	112.3	113.4	114.8	115.9	117.2	118.6	120.6	113.4
	1974			123.2	125.6	127.4	129.5	131.0	133.0	134.9	135.0	136.8	138.5	138.5	132.2	132.1
	1975			133.9	134.3	135.1	136.3	136.8	138.7	139.5	140.3	140.9	143.1	143.2	143.5	138.8
	1976			144.0	145.1	146.2	147.1	148.0	149.1	149.6	150.0	150.5	150.8	151.3		
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	51.3		116.2	116.6	116.7	117.9	121.4	121.5	122.9	123.5	123.9	125.1	126.6	126.7	121.6
	1974			127.0	127.0	127.0	127.9	133.5	133.5	135.6	135.9	136.4	137.4	139.7	139.7	133.4
	1975			141.0	142.3	142.4	142.8	149.4	150.8	151.7	154.5	154.5	158.4	161.2	162.2	150.9
	1976			162.2	162.2	162.2	163.3	172.7	172.8	173.4	174.6	176.5	178.4	181.8		

(1) The Canada Index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada Index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1, 2)  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1, 2)

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers	Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel		
Canada, total	1973	100.0	100.0	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2	
	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7	
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0	
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7			
Materials - Matériaux	1973		64.	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0	
	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2	
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7	
	1976			148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2			
Labour - Main-d'oeuvre	1973		35.9	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8	
	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.3	133.9	
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6	
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7			
Main trades(2) - Principaux métiers(2).		91.9															
Rough carpentry - Charpenterie brute.	1973		19.5	100.0	134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
	1974				141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
	1975				129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
	1976				157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.5	166.9		
Materials - Matériaux	1973		66.5		144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
	1974				147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
	1975				122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976				154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.4		
Labour - Main-d'oeuvre	1973		33.5		116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
	1974				127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
	1975				142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976				163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	183.8		
Finished carpentry - Charpenterie de finition.	1973		10.0	100.0	122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
	1974				138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3
	1975				136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
	1976				156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.9	170.5		
Materials - Matériaux	1973		65.8		126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
	1974				144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
	1975				133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976				153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.5	165.0		
Labour - Main-d'oeuvre	1973		34.2		116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
	1974				127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
	1975				141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976				161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7	177.3	181.1		
Concrete - Béton	1973		10.0	100.0	115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
	1974				128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
	1975				150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976				169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	181.6		
Materials - Matériaux	1973		65.1		114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
	1974				127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
	1975				151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976				167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0		
Labour - Main-d'oeuvre	1973		34.9		117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
	1974				130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
	1975				147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976				172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	191.9		
Masonry - Maçonnerie	1973		8.2	100.0	112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9
	1974				123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	137.4	130.3
	1975				137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
	1976				153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.2		
Materials - Matériaux	1973		39.6		107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7
	1974				119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3
	1975				132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.6	143.3
	1976				149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0		
Labour - Main-d'oeuvre	1973		60.4		115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	121.6
	1974				126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132.9
	1975				139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
	1976				155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.0		
Plumbing - Plomberie	1973		7.6	100.0	106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.0
	1974				125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139.8
	1975				144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1
	1976				153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	163.7	164.2		
Materials - Matériaux	1973		70.4		103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8
	1974				126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.5
	1975				148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
	1976				151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	160.7	160.8		
Labour - Main-d'oeuvre	1973		29.6		113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2
	1974				123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.5	128.8

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1, 2) - Continued  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1, 2) - suite  
1971=100

Canada and main trades - Canada et principaux métiers	Index weights - Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Drywall - Construction à mur sec .....	5.7	100.0		112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.3
1974				125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8	132.9	130.6
1975				133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
1976				151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	161.8		
Materials - Matériaux .....	52.9			108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.5
1974				125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	135.8	134.4	127.2	129.2
1975				127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
1976				139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3		
Labour - Main-d'oeuvre .....	47.1			115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5
1974				125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1
1975				140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
1976				164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	184.7		
Windows (material only) - Fenêtres (matériau seulement).	5.5	100.0		117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1
1974				122.0	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	127.5
1975				122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
1976				149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2		
Cabinetry - Ébénisterie .....	5.2	100.0		102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.3
1974				120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	122.8
1975				114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	118.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4
1976				119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0		124.1	124.4	124.9		
Materials - Matériaux .....	90.9			101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3
1974				120.2	120.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.8
1975				112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0
1976				115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1		
Labour - Main-d'oeuvre .....	9.1			115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	124.4	126.6	126.6	120.9
1974				126.8	126.8	126.8	127.5	133.4	133.4	135.4	135.9	135.9	137.6	140.1	140.0	133.3
1975				141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0	162.5	151.5
1976				162.6	162.6	162.6	164.1	172.0	172.2	172.2	174.0	176.8	178.6	182.4		
Painting - Peinture .....	4.4	100.0		113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0
1974				123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6
1975				139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
1976				160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	176.5		
Materials - Matériaux .....	21.0			104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4
1974				117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3
1975				135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
1976				141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4		
Labour - Main-d'oeuvre .....	79.0			115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3
1974				125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	130.3
1975				140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
1976				165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	184.5		
Electrical - Installations électri- ques.	4.1	100.0		108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1
1974				120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0
1975				132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2
1976				141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3		
Materials - Matériaux .....	54.1			102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3
1974				117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7
1975				128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.4
1976				128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	137.4	140.0		
Labour - Main-d'oeuvre .....	45.9			114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7
1974				124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5
1975				137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8
1976				157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.6		
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propulsé.	3.3	100.0		106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1
1974				111.0	113.4	115.6	117.3	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2
1975				123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
1976				136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	145.8		
Materials - Matériaux .....	76.5			104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6
1974				106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3
1975				118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
1976				129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5		
Labour - Main-d'oeuvre .....	23.5			115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5
1974				125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	137.6	132.0
1975				138.9	140.2	140.2	140.2	146.6	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
1976				161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.2		

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. — Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent au matériau, à la main-d'œuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.



TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes  
TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components — Principaux éléments		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Index - Total - Indice(1) .....	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.0	151.0	151.2	147.0
	1976	152.6	152.4	154.9	155.8	155.9	156.2	156.7	157.1	157.6	157.7	157.7		
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton.	1971	100.2	100.6	100.6	101.5	100.8	99.1	99.2	99.3	99.4	99.5	99.8	100.0	100.0
	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
	1973	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.2	114.7	115.0	116.6	116.8	118.3	113.7
	1974	123.8	123.8	127.0	127.8	128.9	129.2	130.0	133.4	133.8	134.0	134.5	140.6	130.6
	1975	150.9	151.4	151.6	153.6	154.2	154.7	157.1	158.0	158.8	158.1	157.9	158.3	155.4
	1976	164.6	164.6	167.9	172.8	173.2	174.2	173.9	174.0	173.9	174.0	173.6		
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille.	1971	98.5	99.9	100.0	100.1	100.1	100.3	100.4	100.3	100.2	100.1	100.1	100.0	100.0
	1972	101.0	101.0	100.9	100.9	100.8	100.7	100.8	100.8	101.6	101.6	102.1	103.4	101.3
	1973	107.5	107.2	107.3	107.4	107.5	107.6	107.6	107.8	108.0	108.3	113.4	114.5	108.7
	1974	120.1	121.4	121.9	122.7	123.1	124.6	127.2	127.6	128.0	130.9	131.7	129.4	125.7
	1975	136.2	140.4	141.4	141.9	142.7	143.1	143.5	145.1	150.1	150.5	150.2	150.2	144.6
	1976	152.7	153.9	153.7	154.9	155.0	154.9	154.9	155.2	154.9	154.9	154.6		
Tile - Carrelage .....	1971	101.9	98.0	101.1	98.9	100.2	98.9	101.2	100.6	96.5	99.6	101.6	101.6	100.0
	1972	100.4	99.5	99.5	99.5	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	107.8	107.8	107.8	103.6
	1973	107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
	1974	121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
	1975	132.1	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.8	135.0	135.5	135.0	135.2	135.6	134.2
	1976	135.6	135.6	136.4	135.5	136.8	136.8	144.7	145.0	143.5	143.1	144.0		
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	1971	90.6	92.6	96.2	97.3	98.6	100.4	102.6	105.0	104.8	103.7	103.4	104.6	100.0
	1972	108.9	111.4	111.1	115.2	117.6	121.3	123.0	126.2	129.2	131.8	132.8	128.7	112.3
	1973	135.3	141.6	146.7	151.3	151.6	152.1	145.0	145.9	150.2	149.5	150.1	154.3	147.8
	1974	154.3	154.3	164.4	166.8	165.4	163.7	161.8	146.0	142.5	141.2	140.4	138.1	153.2
	1975	133.3	136.9	140.0	146.5	155.1	156.4	158.4	157.6	157.3	152.3	150.8	155.7	150.0
	1976	159.5	160.9	166.1	170.3	168.9	164.9	159.2	162.7	163.1	162.3	161.9		
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1971	98.7	98.5	98.8	100.1	100.1	100.1	100.2	100.2	100.2	100.6	100.5	102.0	100.0
	1972	102.6	102.9	103.3	103.3	102.9	102.9	103.0	103.0	103.2	104.2	105.1	105.3	103.5
	1973	105.6	106.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.1
	1974	116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.4	126.2	126.2
	1975	126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.5	137.6	137.7	133.1
	1976	138.3	138.4	138.4	142.6	142.8	143.6	144.6	144.6	144.6	144.6	144.6		
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques.	1971	98.4	100.1	99.2	100.1	100.1	99.7	100.1	100.0	100.0	101.5	99.7	101.0	100.0
	1972	105.5	102.3	100.7	101.1	100.6	100.4	99.8	98.7	99.1	100.1	100.3	101.4	100.6
	1973	102.3	101.9	102.8	104.0	105.0	108.2	108.3	106.3	108.9	110.2	115.4	115.7	107.4
	1974	121.0	124.9	125.8	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	152.9	159.2	160.5	151.5	140.0
	1975	151.4	154.7	150.3	150.5	147.8	147.2	145.7	144.8	146.0	145.0	145.5	144.7	147.8
	1976	145.3	143.5	143.0	144.8	142.2	143.3	144.1	144.6	144.6	144.6	144.4		
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques.	1971	97.0	97.2	98.0	98.0	98.0	98.3	99.3	102.5	102.6	102.8	102.7	103.7	100.0
	1972	103.8	103.6	103.8	103.9	105.6	105.5	105.5	105.5	105.5	108.6	108.9	108.9	105.8
	1973	109.7	109.9	111.2	112.0	113.7	113.7	115.2	116.3	116.7	117.5	120.0	125.2	115.1
	1974	127.1	134.3	148.0	151.9	153.2	157.8	161.4	161.9	162.8	164.8	164.3	154.4	153.5
	1975	160.2	161.3	159.3	158.7	158.0	158.9	157.7	159.5	162.6	168.9	169.0	169.0	161.9
	1976	169.7	168.9	168.6	170.6	172.5	172.3	172.9	172.9	175.3	175.2	175.2		
Hardware - Quincaillerie .....	1971	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	100.0	100.3	100.3	100.3	100.6	100.6	100.6	100.0
	1972	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	103.6	103.6	104.1	104.1	104.5	104.8	104.8	103.7
	1973	105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	106.2	106.2	106.2	108.8	111.2	111.2	116.2	108.0
	1974	115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2
	1975	122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.1	132.1	132.1	128.1
	1976	134.5	134.5	134.5	137.6	137.2	137.5	138.5	138.5	138.8	139.0	139.0		
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation.	1971	100.1	100.1	99.6	99.6	99.6	99.6	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	102.5	100.0
	1972	103.5	103.5	103.6	103.6	103.6	103.4	105.1	106.3	106.7	106.7	106.7	106.7	105.0
	1973	106.6	106.6	106.6	106.3	108.0	108.0	110.3	112.6	113.1	113.1	113.1	117.8	110.2
	1974	124.1	124.1	125.8	127.4	127.6	129.3	130.6	130.2	130.2	134.3	133.9	126.7	128.7
	1975	126.2	126.5	127.9	128.7	130.5	130.0	128.8	128.8	128.8	141.4	133.2	133.2	129.8
	1976	133.1	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	136.4	139.0	140.2	141.1	141.1		
Roofing materials - Matériaux de couverture .....	1971	91.3	87.8	87.6	87.5	94.3	101.6	107.8	107.8	107.8	107.8	107.8	107.8	100.0
	1972	100.5	100.5	106.6	101.0	101.3	109.6	112.8	118.2	119.0	119.0	119.0	119.0	110.5
	1973	120.1	120.1	120.1	120.1	120.1	120.9	125.3	125.3	125.3	132.0	132.0	151.6	126.1
	1974	154.3	154.3	155.9	158.1	163.3	176.6	176.6	176.6	175.8	177.5	177.5	167.9	167.9
	1975	168.1	168.1	166.7	167.4	167.4	180.3	180.3	194.7	201.4	208.5	208.4	208.4	185.0
	1976	204.5	204.5	204.2	207.7	207.7	207.7	210.9	210.9	210.9	211.5	213.9		
Paint - Peinture .....	1971	99.2	99.4	99.4	99.4	99.5	99.8	99.8	99.8	99.8	101.3	101.3	101.3	100.0
	1972	101.3	101.3	102.3	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.5	102.5	102.5	102.2
	1973	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	109.1
	1974	116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8
	1975	139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
	1976	145.4	147.5	147.4	149.0	150.2	150.3	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5		
Miscellaneous materials - Matériaux divers .....	1971	100.7	99.9	99.9	99.9	100.0	100.3	100.1	99.9	99.9	99.9	99.9	99.8	100.0
	1972	100.9	100.9	101.0	101.3	101.3	101.3	101.4	101.4	101.4	101.7	101.7	101.8	101.3
	1973	101.4	101.6	101.8	101.8	101.8	102.5	103.2	103.3	103.3	104.1	104.1	104.6	102.7
	1974	104.7	105.6	106.2	107.9	109.2	111.3	113.3	116.0	118.7	122.8	124.5	118.9	113.3
	1975	118.7	121.4	122.1	121.8	123.0	123.1	122.9	123.2	123.9	125.6	126.1	126.1	123.2
	1976	126.3	126.7	126.8	129.1	130.1	130.1	130.5	130.5	130.5	131.3	131.8		

(1) Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

For non-residential input price index and labour components, see Table 8.1 - Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1

TABLE 7.1. Residential Price Indexes

TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annual	
Implicit price indexes(1) - Indices implicites 1966 de prix(1).		80.5			81.7			83.0			84.1		82.2	
	1967	85.2			87.1			87.5			88.0		87.0	
	1968	87.0			87.6			88.1			88.6		87.9	
	1969	91.5			92.8			91.9			92.1		92.1	
	1970	92.2			93.9			94.5			95.9		94.1	
	1971	94.4			98.9			101.8			104.1		100.0	
	1972	104.6			105.6			106.6			107.7		106.1	
	1973	111.6			118.8			123.9			129.9		121.2	
	1974	138.8			145.4			152.1			154.6		147.2	
	1975	162.5			166.0			170.8			178.1		169.8	
	1976	185.4			187.8			191.2						
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2).	1966	68.0	68.2	68.5	68.8	69.6	69.9	70.0	70.7	70.9	71.6	71.8	71.9	70.0
	1967	72.2	72.3	72.8	73.9	74.4	74.6	74.8	75.0	75.3	76.4	76.7	76.8	74.6
	1968	77.6	77.8	78.0	79.0	79.9	80.2	80.3	80.5	80.8	81.0	81.3	81.6	79.8
	1969	82.4	83.5	84.6	85.1	85.7	85.4	85.4	85.3	85.1	85.1	85.6	87.1	85.1
	1970	87.2	87.5	88.7	89.2	90.9	91.2	91.4	91.7	92.0	93.4	94.6	94.7	91.1
	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7		
Materials - Matériaux .....	1966	82.1	82.5	82.9	83.3	83.5	84.1	84.3	84.6	84.8	84.8	84.8	84.8	83.5
	1967	85.3	85.7	85.8	85.9	86.2	86.4	86.7	87.0	87.5	87.9	88.2	88.3	86.7
	1968	89.5	89.8	90.0	90.7	91.2	91.6	91.6	92.0	92.6	92.6	92.8	93.5	91.5
	1969	94.6	96.9	98.4	99.4	98.8	96.8	96.2	95.8	95.1	94.5	94.9	95.2	96.4
	1970	95.2	95.4	94.9	94.7	94.9	95.2	95.2	95.6	95.6	95.6	95.8	95.9	95.3
	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2		
Labour - Main-d'oeuvre .....	1966	57.5	57.6	57.7	58.0	59.3	59.3	59.3	60.3	60.5	61.7	62.2	62.3	59.6
	1967	62.4	62.4	63.2	64.9	65.6	65.8	65.9	66.1	66.2	67.8	68.2	68.2	65.6
	1968	68.8	68.9	69.0	70.3	71.5	71.7	71.8	72.0	72.0	72.4	72.7	72.7	71.1
	1969	73.4	73.5	74.3	74.5	76.0	76.9	77.4	77.4	77.7	78.1	78.7	81.0	76.6
	1970	81.3	81.7	84.1	85.1	88.0	88.3	88.6	88.8	89.3	91.8	93.7	93.8	87.9
	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7		

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

(1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes  
 TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
1971=100														
		Q1			Q2			Q3			Q4			
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1966		79.6			80.6			81.1			81.7		80.8
	1967		83.8			84.3			84.3			84.3		84.1
	1968		84.3			84.8			84.9			85.7		84.9
	1969		88.2			89.4			89.7			90.9		89.6
	1970		92.1			93.9			94.4			96.4		94.2
	1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
	1972		103.5			104.6			105.9			108.2		105.5
	1973		110.1			112.7			114.0			117.7		113.8
	1974		123.8			130.4			134.9			138.6		131.9
	1975		141.5			145.5			150.8			155.3		148.5
	1976		157.3			161.2			164.2					
Input index(2,3) - Total - In- dices des entrées(2,3).	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
	1972	104.5	104.6	104.7	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.6	150.4
	1976	158.5	158.4	158.7	160.9	166.3	166.9	167.2	167.5	167.8	168.5	169.7		
Materials - Matériaux .....	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.0	151.0	151.2	147.0
	1976	152.6	152.4	152.9	155.8	155.9	156.2	156.7	157.1	157.6	157.7	157.7		
Labour - Main-d'oeuvre .....	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	177.8	178.7	178.9	179.0	179.1	180.4	183.1		
1961=100														
Input index(4) - Total - In- dices des entrées(4).	1971	163.2	163.8	164.4	165.8	168.9	170.1	171.1	171.8	172.3	173.4	174.7	175.1	169.6
	1972	176.4	176.8	177.3	178.3	182.2	183.4	184.3	185.1	185.6	187.3	189.0	189.7	183.0
	1973	191.8	192.8	194.3	196.4	201.0	201.8	203.0	204.4	205.4	207.2	209.7	210.8	201.6
	1974	213.5	215.0	219.2	222.3	229.9	230.8	234.8	234.8	235.4	236.6	238.2	233.0	228.6
	1975	239.0	242.2	242.0	243.2	250.4	252.6	253.6	256.8	260.0	263.2	264.9	265.9	251.9
	1976	268.0	268.3	269.5	271.4	280.7	281.0	281.9	284.9	285.4	287.2	290.1		
Materials - Matériaux .....	1971	130.5	130.9	132.0	132.8	133.2	133.8	135.0	135.8	136.0	136.1	136.0	136.5	134.1
	1972	138.1	138.8	139.7	140.3	141.1	141.6	142.5	143.1	144.0	145.2	146.0	146.7	142.3
	1973	149.1	150.5	152.9	155.3	156.1	157.2	157.4	159.1	160.7	161.6	164.0	166.0	157.5
	1974	170.3	173.0	180.7	184.6	187.9	189.5	192.5	192.4	193.0	193.4	193.4	184.0	186.2
	1975	191.3	193.5	192.8	194.7	195.7	197.0	197.3	199.0	200.4	203.1	203.0	202.0	196.1
	1976	205.8	206.2	208.5	209.8	210.3	210.8	211.5	212.6	213.4	213.4			
Labour - Main-d'oeuvre .....	1971	203.4	204.1	204.2	206.4	212.7	214.7	215.4	216.0	216.8	219.2	222.2	222.4	213.1
	1972	223.4	223.4	223.4	224.9	234.0	234.6	235.5	236.7	236.7	238.9	241.7	242.5	233.0
	1973	244.2	244.7	245.1	246.9	256.0	256.5	259.0	259.9	260.2	263.1	265.8	265.8	255.6
	1974	266.5	266.5	266.5	268.6	281.5	281.5	286.7	286.9	287.4	289.6	293.2	293.2	280.7
	1975	297.7	301.9	302.4	302.8	317.6	320.8	322.7	327.7	333.1	336.9	340.8	344.3	320.3
	1976	344.4	344.4	344.4	347.1	367.0	367.2	368.2	373.6	373.8	377.7	383.8		

(1) Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courantes et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.

(2) Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

(3) Weights used in the 1971=100 indexes are (1) Before 1971, Materials 42.68, Labour 57.32 (11) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1971=100 sont les suivants (1) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (11) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

(4) Weight used in the 1961=100 indexes are Materials 55.1, Labour 44.9. - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1961=100 sont les suivants: Matériaux 55.1, main-d'oeuvre 44.9.

TABLE 9.1. Price Indexes of Electric Utility Construction(1)  
TABLEAU 9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité(1)

1961=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	1950							95.1	96.5	93.2	96.8
	1960	100.3	100.0	101.8	102.5	104.6	107.1	112.4	116.1	115.6	120.3
	1970	129.3	133.8	139.6	153.6	191.4	208.2 <sup>P</sup>				
Construction .....	1950							92.7	91.9	93.5	96.3
	1960	98.0	100.0	102.5	105.2	107.7	112.3	118.4	125.3	126.3	133.0
	1970	144.5	149.6	158.1	178.1	223.3	244.3 <sup>P</sup>				
Equipment - Matériel .....	1950							100.4	106.6	92.5	97.9
	1960	104.3	100.0	100.4	96.4	97.6	95.4	99.0	95.7	91.8	91.8
	1970	95.4	98.6	98.4	99.2	120.3	128.0 <sup>P</sup>				
Transmission lines - Lignes de transmission .....	1950							92.1	94.4	95.7	97.0
	1960	98.9	100.0	100.9	102.3	102.7	108.5	113.0	118.7	121.9	127.5
	1970	136.5	141.4	147.6	163.8	211.3	234.0 <sup>P</sup>				
Transformer stations - Total - Postes de transformation	1950							115.2	118.1	109.0	113.5
	1960	109.8	100.0	105.1	107.6	112.0	118.0	122.4	121.2	117.2	120.4
	1970	132.5	139.2	141.4	150.1	185.6	221.1 <sup>P</sup>				
Structures and improvements - Installations et améliorations.	1950							110.1	105.6	101.3	102.6
	1960	103.3	100.0	102.6	108.9	112.9	122.0	130.2	126.9	124.2	131.6
	1970	139.2	143.7	149.3	165.9	223.7	238.9 <sup>P</sup>				
Equipment - Matériel .....	1950							127.9	132.6	118.4	123.2
	1960	115.7	100.0	105.9	107.3	111.9	117.4	120.4	115.1	106.7	106.1
	1970	119.4	124.8	123.5	128.2	162.9	202.5 <sup>P</sup>				
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques.	1960		100.0	102.7	106.1	109.6	115.0	122.1	126.5	131.6	139.5
	1970	148.3	155.2	164.9	178.3	209.0	241.2 <sup>P</sup>				
Structures - Constructions .....	1960		100.0	103.5	109.2	112.7	119.2	127.0	131.5	136.5	144.5
	1970	153.4	164.0	177.0	195.6	235.2	278.1 <sup>P</sup>				
Equipment - Matériel .....	1960		100.0	102.8	104.8	109.2	113.1	116.9	116.3	115.3	118.7
	1970	126.3	131.3	135.1	140.7	162.0	188.8 <sup>P</sup>				
Temporary camps - Baraquements provisoires .....	1960		100.0	101.0	103.5	106.2	111.2	117.9	123.2	126.4	132.9
	1970	138.0	145.5	156.7	174.4	203.5	229.7 <sup>P</sup>				
Interest during construction - Intérêts pendant la construction.	1960		100.0	100.2	98.7	100.7	101.8	114.6	122.0	138.4	153.0
	1970	162.2	146.3	148.0	152.3	180.3	185.2 <sup>P</sup>				
Engineering and administration - Ingénierie et administration.	1960		100.0	102.9	104.6	108.4	115.1	122.4	131.0	139.8	150.8
	1970	163.0	172.9	185.0	197.0	219.3	246.1 <sup>P</sup>				
1971=100											
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (Combustibles fossiles).	1960							79.1	80.0	82.2	87.8
	1970	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	156.1 <sup>P</sup>				
Buildings and structures - Bâtiments et structures ...	1960							78.5	79.8	82.1	87.3
	1970	93.2	100.0	108.1	122.3	155.8	170.2 <sup>P</sup>				
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques.	1960							81.0	80.4	81.0	86.1
	1970	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	157.8 <sup>P</sup>				
Construction indirects - Coûts indirects de construction.	1960							74.2	78.9	85.8	92.9
	1970	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7 <sup>P</sup>				

(1) Base-weighted indexes relate to gross additions to capital reported by electric utilities in the 1950's and 1960's for generating stations and in the 1950's for all other indexes. Prices are for materials-in-place for such components as embankments and manufacturers new order selling prices for equipment. The latter are adjusted as necessary for changes in federal sales tax. Imported equipment is also adjusted as relevant for exchange and duty. Substitute prices for labour, materials and equipment-used are utilized where materials-in-place prices are not available. In such cases union basic wage rates and manufacturers' new order selling prices are incorporated into the indexes. - Les indices à pondération de période de base se rapportent aux additions brutes au stock de capital figurant dans les déclarations des services d'électricité au cours des années 50 et 60 pour les centrales et au cours des années 50 dans le cas de tous les autres indices. Les prix visent les matériaux en place dans le cas d'éléments comme les remblais et représentent les prix de vente des nouvelles commandes des fabricants pour le matériel. Ces derniers sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. On ajuste également les prix du matériel importé en fonction des variations des cours du change et des droits d'entrée. On fait appel à des prix de substitution pour la main-d'oeuvre, les matériaux et le matériel utilisés lorsque l'on ne dispose pas des prix des matériaux en place. Dans ce cas, on porte en indice les taux de salaire syndicaux de base et les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.



TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes(1)  
TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux(1)  
1971=100

		Weights — Poids	Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
TOTAL .....	1971	100.0	97.8	99.4	100.6	102.1	100.0
	1972		103.5	104.8	105.9	107.1	105.3
	1973		109.2	111.2	113.5	116.0	112.5
	1974		120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.0		
Machinery and equipment — Machines et matériel .....	1971	54.2	98.6	99.7	100.2	101.4	100.0
	1972		102.6	103.0	103.1	103.7	103.1
	1973		105.8	107.2	109.4	112.2	108.7
	1974		117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.4		
Field erection — Montage sur le chantier .....	1971	16.6	95.7	99.0	101.5	103.8	100.0
	1972		105.5	109.2	111.7	114.4	110.2
	1973		115.9	119.0	122.1	123.9	120.2
	1974		126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	175.6		
Buildings — Bâtiments .....	1971	13.5	97.2	99.4	101.2	102.3	100.0
	1972		103.9	106.0	107.8	109.9	106.9
	1973		112.4	116.1	118.3	121.4	117.1
	1974		126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.4		
Engineering and administration — Études et administration .....	1971	15.7	97.9	99.1	100.6	102.4	100.0
	1972		104.0	105.7	107.5	109.2	106.6
	1973		110.9	112.5	114.2	116.0	113.4
	1974		117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9		

(1) Base-weighted indexes relate to expenditures for chemical and mineral processing plant made by a variety of industries during the period 1969 to 1972. Materials and equipment prices are domestic and foreign manufacturers' new order selling prices. The resulting indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales tax, exchange and duty. Input indexes are used in some instances as substitutes for materials-in-place and service indexes. Substitute materials indexes are calculated as described above. Labour is represented by basic union wage rates, and engineering by Pay Research Bureau salaries for engineers, technicians and clerks. — Ces indices à pondération de période de base se rapportent aux dépenses engagées par diverses industries entre 1969 et 1972 pour des usines de transformation des produits chimiques et minéraux. Les prix des matériaux et du matériel correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes des fabricants canadiens et étrangers. Les indices obtenus sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente, des cours du change et des droits de douane. On substitue dans certains cas des indices des entrées aux indices des matériaux en place et des services. On calcule les indices de remplacement des prix des matériaux suivant la méthode décrite brièvement ci-dessus. Les coûts de main-d'œuvre sont représentés par les taux de salaire syndicaux de base et le coût des études, par les traitements des ingénieurs, des techniciens et des commis établis par le bureau de recherches sur la paie.

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)  
TABLEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)  
1971=100

			Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation — Formation brute de capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8	
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3	
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0	
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3	
	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1	
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0	
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1	
	1973	105.8	106.5	108.8	111.0	108.1	
	1974	116.1	119.2	121.4	127.3	121.4	
	1975	130.1	132.0	132.9	134.0	130.3	
	1976	135.6	135.7	137.6			
Business gross fixed capital formation — Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2	
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7	
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8	
	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9	
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4	
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0	
	1972	101.6	102.1	102.5	103.4	102.4	
	1973	104.6	105.9	107.6	111.1	107.4	
	1974	115.3	119.7	126.5	133.9	123.8	
	1975	138.9	143.3	144.8	146.6	143.4	
	1976	149.4	151.1	153.2			

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. — Indices de prix à pondérations courantes tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépenses nationale brute.

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. — Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, no 13-001 au catalogue.

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies(1)

TABEAU 12.1. Indices des prix, des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Total .....	1968	98.0	98.5	99.0	99.2	99.9	100.2	100.2	100.2	100.2	100.7	101.2	101.4	100.0
	1969	101.7	101.8	102.1	102.1	102.2	102.1	102.2	102.5	103.2	104.9	105.0	105.3	102.9
	1970	105.9	105.9	105.9	106.3	106.3	105.9	105.8	105.8	107.4	108.2	108.2	106.4	106.4
	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1	109.3
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3
	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117.0
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.7	141.7	143.6	145.1	133.4
	1975	149.4	150.2	151.1	153.7	155.5	155.5	156.4	157.2	157.4	159.1	159.2	160.0	155.4
	1976	161.4	161.3	161.1	161.8	162.3	161.5	162.3	162.8	163.1	163.2			

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late '60s by forestry establishments located East of the Rockies. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagé vers la fin des années 60 par les établissements forestiers situés à l'est des Rocheuses.

TABLE 12.2. Prices Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia(1)

TABEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique(1)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
1971 .....		99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.6	100.0
1972 .....		101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4
1973 .....		111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.8
1974 .....		116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.5
1975 .....		141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.1
1976 .....		155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	158.3				

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late sixties by British Columbia forestry establishments. Component indexes which are publishable are shown in Table 12.1, Construction Price Statistics, Quarterly Report, catalogue 62-008. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagées vers la fin des années 60 par les établissements d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique. Les sous-indices publiables sont présentés au tableau 12.1, Statistiques des prix de la Construction, Rapport Trimestriel, (n° 62-008 au catalogue).

TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)  
TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)  
(Jan. - 1975=100 - Janv.)

Metropolitan area - Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Halifax(2) .....	1975	100.0	101.0	101.0	101.0	104.2	104.2	104.2	105.8	105.8	106.0	108.0	108.0	104.1
	1976	108.0	108.0	109.2	109.8	109.9	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0		
St. Catharines-Niagara(2) .....	1975	100.0	100.0	100.5	101.5	101.5	102.3	102.7	103.8	104.4	104.8	105.2	105.6	102.7
	1976	106.1	106.6	107.4	108.0	108.3	108.8	110.3	111.3	112.9	116.7	115.2		
Kitchener(2) .....	1975	100.0	100.0	101.0	101.2	101.2	101.2	101.5	102.2	102.2	103.3	103.3	103.7	101.7
	1976	104.4	104.4	104.0	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3				
London(3) .....	1975	100.0	100.4	101.4	101.4	102.9	102.9	103.7	104.4	104.4	104.9	104.9	105.3	103.0
	1976	105.3	105.3	105.9	108.4	108.4	109.5	110.2	110.4	111.1				
Regina(2) .....	1975	100.0	100.0	104.0	106.0	106.8	111.0	116.7	120.0	121.2	127.0	127.2	127.8	114.0
	1976	129.1	129.8	135.5	136.8	137.4	135.7	135.7	135.7	133.6	133.1	133.1		
Saskatoon(2) .....	1975	100.0	100.0	102.6	104.5	105.7	107.9	109.8	111.8	114.0	119.1	119.3	119.6	109.5
	1976	122.0	124.2	124.5	135.9	135.9	136.0	136.0	137.1	137.3				
1971=100														
Montréal(2) .....	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7				
Toronto(3) .....	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5		
Ottawa-Hull(3) .....	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8		
Winnipeg(2) .....	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1				
Calgary(2) .....	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	170.3	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.0
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8					
Edmonton(2) .....	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8		

(1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.  
(2) Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.  
(3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes(1)  
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière(1)  
1971=100<sup>P</sup>

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Eight province composite - Indice synthétique pour huit provinces ..... 1970		100.0	105.0	119.9	159.2					
Newfoundland - Terre-Neuve ..... 1970		100.0	91.8	114.2	132.0					
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse ..... 1970		100.0	108.3	120.8	164.6					
New Brunswick - Nouveau-Brunswick ..... 1970		100.0	125.6	137.8	183.0					
Québec ..... 1970		100.0	107.2	122.5	151.7					
Ontario ..... 1970		100.0	104.5	114.0	148.1					
Manitoba ..... 1970		100.0	105.1	125.8	171.6					
Saskatchewan ..... 1970		100.0	105.1	132.0	179.1					
British Columbia - Colombie-Britannique ..... 1970		100.0	102.1	119.5	191.3					

1961=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Seven province composite - Indice synthétique pour sept provinces. .... 1950							131.6	122.1	111.1	112.2
..... 1960	110.6	100.0	103.7	110.6	113.5	130.9	140.1	135.1	132.9	138.0
..... 1970	145.7	151.9	159.5	181.9	251.1					
Newfoundland - Terre-Neuve ..... 1950							136.2	114.6	130.3	118.9
..... 1960	124.7	100.0	109.1	101.1	108.4	119.5	129.6	115.2	120.8	116.5
..... 1970	145.5	176.2	161.7	201.1	232.5					
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse ..... 1950							115.1	104.5	103.7	110.0
..... 1960	118.4	100.0	98.2	95.9	96.4	116.8	116.1	122.7	119.9	123.1
..... 1970	134.1	148.3	160.5	179.0	244.1					
New Brunswick - Nouveau-Brunswick ..... 1950							99.9	97.1	103.2	102.5
..... 1960	96.8	100.0	99.3	102.2	103.7	103.2	103.6	103.0	101.8	102.2
..... 1970	121.3	114.8	144.2	158.1	210.1					
Ontario ..... 1950							134.2	117.5	109.2	113.8
..... 1960	107.2	100.0	110.2	126.5	123.7	144.0	157.4	156.3	151.5	154.0
..... 1970	159.2	164.5	171.9	187.5	243.6					
Manitoba ..... 1950							133.1	149.1	111.5	109.7
..... 1960	116.4	100.0	108.0	120.2	123.7	133.3	152.9	153.8	140.8	144.6
..... 1970	161.1	159.7	167.9	201.0	274.1					
Saskatchewan ..... 1950							152.5	156.7	121.5	111.0
..... 1960	105.3	100.0	98.4	102.7	116.8	144.4	168.1	137.6	124.9	132.1
..... 1970	144.9	147.1	154.6	194.3	263.6					
British Columbia - Colombie-Britannique ..... 1950							142.4	132.6	111.6	114.1
..... 1960	113.7	100.0	95.2	96.9	106.1	127.7	129.7	119.4	126.6	143.2
..... 1970	134.4	139.0	142.0	166.1	266.0					

1964=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Québec ..... 1960					100.0	96.6	103.8	101.5	101.1	107.2
..... 1970	109.5	125.6	134.6	153.9	190.6					

(1) Index prices are weighted averages of road contractors' selling prices on provincial highway contracts and manufacturers' new order selling prices for materials such as asphalt which are supplied free to the contractor. The latter are adjusted as relevant for federal and provincial sales tax. Years relate to the fiscal years: thus 1973 relates to the period April 1, 1973 to March 31, 1974. Weights for the 1971=100 based index, eight province composite are derived from expenditures by province for highway road construction in 1971. For the 1961=100 based indexes, weights are calculated from provincial highway expenditures for 1956 to 1959. Weights for the Québec index (1964=100) are calculated from provincial highway expenditures for 1964 to 1967. The index as currently aggregated are final demand indexes for provincial highway road construction. However price behaviour is mainly determined by the contractors' selling prices. For this reason the indexes are placed in the contractors' selling price section of the publication. Indexes which exclude materials supplied free are available on request. - Les prix des indices sont des moyennes pondérées des prix de vente des entrepreneurs en construction routière passant contrat avec les pouvoirs publics provinciaux et des prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériaux comme l'asphalte qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur. Ces derniers prix sont ajustés en fonction des taxes de vente fédérale et provinciales. Les indices portent sur les années financières: ainsi, 1973 correspond à la période allant du 1<sup>er</sup> avril 1973 au 31 mars 1974. On établit les poids de l'indice à pondération de période de base 1971=100 pour l'indice synthétique pour huit provinces d'après les dépenses de construction routière engagées par les provinces en 1971. Les poids de l'indice à pondération de période de base 1961=100 sont basés d'après les dépenses de constructions routières des provinces de 1956 à 1959. Pour le Québec les poids des indices à pondération de période de base 1964=100 sont calculés d'après les dépenses de voirie provinciales de 1964 à 1967. Il s'agit là des indices de la demande finale pour la construction routière provinciale. Toutefois on détermine en grande partie les mouvements de prix d'après les prix de vente des entrepreneurs. C'est pourquoi les indices sont présentés dans la section de la publication consacrée aux prix des entrepreneurs. On peut obtenir sur demande des indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis gratuitement.



TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)  
TABLEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)  
1972=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
			1	2	3	4	
Field erected fabricated steel - Acier semi-ouvré monté au chantier .	1972 1973 1974 1975 1976 1977	100.0	(4)				
Buildings - Bâtiments .....	1972 1973 1974 1975 1976 1977	100.0    75.3	97.4 104.6 142.4 157.3 162.3	99.0 109.5 153.0 159.4 163.6	100.5 121.6 158.6 158.7	103.1 129.4 156.9 158.3	100.0 116.3 152.7 158.4
Buildings, Eastern Canada(2) - Bâtiments, Est du Canada(2) .	1972 1973 1974 1975 1976 1977	29.1	97.7 101.8 159.8 157.8 155.0	99.1 107.5 173.0 159.8 155.8	100.0 130.2 174.7 160.8	103.2 144.5 166.7 158.3	100.0 121.0 168.6 159.2
Buildings, Ontario - Bâtiments, Ontario .....	1972 1973 1974 1975 1976 1977	49.2	97.2 104.7 132.2 151.8 161.3	99.5 110.6 141.7 156.4 163.8	100.7 116.9 146.5 154.9	102.6 122.7 146.6 154.2	100.0 113.7 141.8 154.3
Buildings, Western Canada(3) - Bâtiments, Ouest du Canada(3) .	1972 1973 1974 1975 1976 1977	21.7	97.8 108.3 142.2 169.2 174.3	97.8 109.9 152.3 166.1 173.9	100.7 120.7 164.6 164.7	103.8 124.6 167.1 167.5	100.0 115.9 156.6 166.9
Bridges - Ponts .....	1972 1973 1974 1975 1976 1977	9.4	98.2 117.6 155.3 160.0 179.6	97.0 118.2 164.9 159.3 181.5	100.3 130.2 161.4 167.7	104.5 135.8 168.3 168.2	100.0 125.5 162.5 163.8
Transmission towers - Pylônes de distribution ....	1972 1973 1974 1975 1976 1977	7.9	(4)				
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vac.	1972 1973 1974 1975 1976 1977	7.4	97.5 110.2 155.8 182.2 184.6	99.7 110.2 160.7 181.7 185.4	100.8 120.2 163.0 193.1	102.0 120.2 177.5 193.6	100.0 115.2 164.3 187.7

- (1) These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. - Ces indices a pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Le poids des établissements provient des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers.
- (2) Includes Quebec and Atlantic Provinces. - Comprend le Québec et les Provinces de l'Atlantique.
- (3) Includes Prairie Provinces and British Columbia. - Comprend les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.
- (4) Not yet available. - Pas encore disponible.











CATALOGUE  
62-007

Statistics Canada — Statistique Canada  
Prices Division — Division des prix

RECEIVED  
JAN 11 1977

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS  
—  
STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION



PRECAST CONCRETE PRICE INDEXES  
—  
INDICES DES PRIX DU BÉTON PRÉCOULÉ

1972=100

January — 1977 — Janvier

January — 1977 — Janvier  
5-4305-505



TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction .....	5
Nature of the Industry and its Impact on Pricing Methodology .....	5
Index Weights .....	6
Federal and Provincial Sales Taxes .....	6
Index Formula .....	7
Table	
1. Precast Concrete Price Indexes (Provincial Sales Tax Included) 1972=100 .....	8

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction .....	5
Nature de l'industrie et incidence sur les méthodes de relevé de prix .....	5
Coefficients de pondération des indices .....	6
Taxes de vente fédérale et provinciales .....	6
Formule de l'indice .....	7
Tableau	
1. Indices des prix du béton précontraint (y compris la taxe de vente provinciale) 1972=100 .....	8





## INTRODUCTION

This publication presents for the first time, fixed-weighted commodity price indexes for the supply and field-erection of selected structural and architectural precast concrete products. These products include precast concrete columns, beams, girders, tees, hollowcore slabs and wall panels and are either reinforced in the normal fashion or are prestressed. The output of these products is mainly reported in Industry 354, (1) Concrete Products Manufacturers, and is concentrated in the sub-industry 3542, Manufacturers of Structural Concrete Products. However, some production of this commodity occurs in Industry 421, Special-Trade Contractors.

As the prices are therefore provided by establishments classified to either industry 354 or 421, the indexes are presented as commodity indexes rather than indexes by industry of origin. These indexes are mainly of use to the construction industry and to designers and major purchasers of construction and as such constitute an addition to the library of construction price indexes.

Total indexes are published separately for Canada; for Quebec and Atlantic Provinces; for Ontario, and for the Prairie provinces and British Columbia. Commodity indexes are also published at the Canada level for cladding (architectural wall panels); for tees; and for columns, beams and girders.

The price indexes are derived from new order selling prices for precast concrete in-place and as such, include the implant costs of materials and labour, transportation to jobsite, site erection, overhead and profit. The published indexes include federal and provincial sales taxes when and where such taxes are applicable. Indexes, excluding provincial sales taxes, are available on request.

The time base for these indexes is 1972=100. Data is presented from the first half of 1972 onward, as this is the first year that adequate price data was available. The indexes are published on a half-yearly basis.

Statistics Canada is pleased to acknowledge the assistance, advice, and co-operation given by the members and staff of the Canadian Prestressed Concrete Institute.

### Nature of the Industry and its Impact on Pricing Methodology

In their normal course of activity, precast concrete manufacturers design and plan the fabrication of the precast concrete shapes that will eventually be installed in the finished structure. It is a rare occurrence for any two finished structures to be identical and there is therefore a great variety of precast concrete shapes. Molds or forms are constructed to the designed shapes; steel reinforcing is either placed, pre-stressed or provision made for post-tensioning; concrete is poured, vibrated and finished, and the finishing perhaps accelerated, retarded or etched. These processes are carried out in the precaster's plant and are manufacturing activities. The concrete shapes are transported to the job site where they are erected to form part of the finished structure. Because of the dual nature of this fabrication-installation activity and because most of the establishments belong to a manufacturing industry these indexes approximate manufacturer-installers price indexes.

See footnote(s) on page 7.

Cette publication présente, pour la première fois, les indices des prix à pondération fixe de certains produits en béton précontraint (de charpente et d'architecture) livrés et montés sur le terrain. Sur la liste de ces produits figurent notamment les colonnes, poutres, poutres de pontage, tés, dalles creuses, panneaux muraux; ils sont en béton armé ou précontraint. Les principaux fabricants de ces produits sont regroupés dans la catégorie 354(1), Fabricants de produits en béton, et plus précisément au poste 3542, Fabricants de produits de charpente en béton. Cependant, la catégorie 421, Entrepreneurs spécialisés, compte pour une certaine partie de la production du béton précontraint.

Puisque les prix sont déclarés par des établissements dans les catégories 354 ou 421, cette publication présentera les indices comme des indices par produit plutôt que par industrie d'origine. Ces indices seront surtout utiles pour l'industrie de la construction, les architectes-concepteurs et les gros acheteurs d'ouvrages; ils seront donc ajoutés à la série d'indices des prix de la construction.

Les indices paraissent séparément pour le Canada, le Québec et les provinces de l'Atlantique, l'Ontario, de même que pour les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique. Sont également publiés pour tout le Canada les indices des produits suivants: revêtements (panneaux muraux architecturaux), tés, colonnes, poutres et poutres de pontage.

Les indices des prix sont calculés à partir des prix de vente des nouvelles commandes pour le béton précontraint mis en place. Ils englobent donc le coût des matières et de la main-d'œuvre à l'usine, du transport au chantier, de l'érection sur place, les frais généraux et les bénéfices. Les indices publiés prennent en compte les taxes de vente fédérale et provinciales, s'il y a lieu. On peut obtenir sur demande ces chiffres sans les taxes de vente provinciales.

La période de référence de ces indices est fixée à 1972=100. Les chiffres sont publiés chaque semestre pour la période allant du premier semestre de 1972 à ce jour, étant donné qu'on ne dispose de données convenables qu'à partir de 1972.

Statistique Canada tient à remercier les membres et le personnel du "Canadian Prestressed Concrete Institute" de lui avoir donné aide, conseils et collaboration.

### Nature de l'industrie et incidence sur les méthodes de relevé de prix

Dans le cours normal de leurs activités, les fabricants de béton précontraint conçoivent et planifient la fabrication de profilés en béton précontraint qui seront plus tard installés dans la structure finie. Comme il est rare de voir deux ouvrages finis identiques, il existe une grande variété de profilés en béton précontraint. On fabrique des moules ou coffrages selon la forme désirée; puis le béton reçoit une armature d'acier, des contraintes internes ou est laissé tel quel en vue d'un renforcement ultérieur. Viennent ensuite le coulage, le vibrage et la finition, celle-ci pouvant être accélérée, retardée ou faire l'objet d'un décapage. Toutes ces activités manufacturières ont lieu à l'usine. Les profilés de béton sont transportés au chantier, puis érigés pour faire partie de la construction définitive. Puisqu'il s'agit d'une double activité, fabrication et installation, et que la plupart des établissements appartiennent à une industrie manufacturière, ces indices se rapprochent des indices des prix des fabricants-installateurs.

Voir note(s) à la page 7.

The approach taken in pricing techniques is virtually the same as used for Fabricated Structural Steel. (2) To obtain estimates of price change, an actual project is priced by the respondent at the original time base and the same project is priced in subsequent time periods. The project selected is considered by the individual to be representative of a group of projects and thus the price change of the selected project is judged to be representative of the price change of the group.

For pricing purposes, the Precast Concrete has been divided into the following groups: Cladding (wall panels); Tees; Beams, Columns and Girders.

The reporting form is mailed to the respondent in February and in August and each time the respondent is asked to price the selected project such that it represents an average of prices in the previous half year. In February the respondent gives prices representing the previous July to December period and in August he gives prices representing the previous January to June period. In addition to prices the respondent is asked to give figures for new orders received, for capacity of plant utilized and for significant changes in the market or technology. This information assists in the analysis of the price changes reported.

In the course of time, the project selected by the precaster may become out-dated and thus no longer representative for reason of design, technology, by-law or other changes. When this occurs the respondent is asked to select a new project and to price the new project in subsequent time periods. Differences in price levels of the two projects are excluded from index movement. This is accomplished by the respondent pricing, both the old and the new project at the same time period. The index for that time period is calculated from the price of the original project and future indexes are calculated from the price of the new projects.

#### Index Weights

The values of the outputs of all establishments which produce these commodities were taken for the years 1971, 1972 and 1973 and averaged after first restating the 1971 and 1973 quantities with 1972 prices. Three years were selected to give a better representation of the output of an establishment as there is some fluctuation on a yearly basis. These averaged values of output were used to ascertain the percentage importance that each establishment occupies relative to the total output of the commodity. The weight assigned to price changes relevant to each establishment is based on these values, with the result that the influence given to the price index by each price report is in proportion to that establishment's share of the market in the period 1971-1973.

Establishments which are reporting prices to this survey produce in excess of 80% of the total output of architectural and structural precast concrete and the survey includes all the larger firms in the industry. The total output of these commodities, averaged over the years 1971 to 1973, was \$72 million annually.

In the breakdown of price indexes by region, the weights attributed to the price indexes were established using the output relative to the location of its pre-casting plant. For the purpose of this distribution of weights it is assumed that all installation takes place in the province of manufacture.

#### Federal and Provincial Sales Taxes

As federal sales tax is an implicit component of the input costs of precast concrete, changes in the federal sales tax affect the movement of price indexes.

See footnote(s) on page 7.

Le relevé des prix se fait pratiquement selon la méthode adoptée pour les éléments de charpente métallique semi-ouvrés(2). Les estimations de variation des prix sont obtenues comme suit: l'enquête détermine le prix d'un projet réel lors de la période de référence, puis répète l'opération à intervalles réguliers. L'enquête choisit un projet qui, à son avis, sera représentatif d'un groupe de projets. Ainsi, toute variation de prix observée s'applique également à ce groupe.

Aux fins du relevé, on a réparti le béton précontraint selon les groupes suivants: revêtement (panneaux muraux); tés; poutres, colonnes et poutres de pontage.

La formule de déclaration est envoyée à l'enquêté en février et en août. Chaque fois, on lui demande de préciser les prix pratiqués de façon qu'ils représentent la moyenne des prix au cours du dernier semestre. En février, la période visée s'étend de juillet à décembre; en août, elle va de janvier à juin. Outre les prix, on demande à l'enquêté de fournir des chiffres sur les nouvelles commandes, la capacité utilisée et les modifications appréciables au chapitre des conditions du marché ou des techniques de production.

À la longue, le projet choisi par le fabricant peut devenir périmé et ne plus être représentatif parce que sa conception ou ses techniques sont dépassées ou les règlements municipaux ont été modifiés, ou pour tout autre changement. L'enquête est alors priée de choisir un nouveau projet et d'en indiquer les prix pour des périodes ultérieures. On exclut du mouvement de l'indice les différences de niveaux de prix des deux projets. Ces différences seront calculées de la façon suivante: l'enquête déterminera le prix de chacun des deux projets (l'ancien et le nouveau) pour une même période donnée. L'indice de cette période sera établi en fonction du prix du projet initial et les indices subséquents en fonction du prix du nouveau projet.

#### Coefficients de pondération des indices

On a d'abord déterminé la valeur de la production de tous les établissements producteurs de béton précontraint pour les années 1971, 1972 et 1973. Après avoir calculé la production de 1971 et 1973 en fonction du prix de 1972, on a établi la moyenne des trois années. Il a été jugé plus représentatif de calculer la production d'un établissement sur trois années car il peut y avoir des variations d'une année à l'autre. La valeur moyenne de la production a permis de constater l'importance relative de chaque établissement dans la production totale du produit. Le coefficient de pondération attribué aux variations de prix de chaque établissement est fondé sur cette valeur. Par conséquent, l'incidence de chaque déclaration sur l'indice des prix est fonction de la part du marché qu'occupait l'établissement durant la période 1971-1973.

Les établissements visés par cette enquête produisent plus de 80 % de tout le béton précontraint de charpente et d'architecture. En outre, l'enquête englobe toutes les firmes importantes dans cette industrie. De 1971 à 1973, la valeur moyenne de la production annuelle totale s'est chiffrée à \$72 millions.

Pour la ventilation régionale des indices des prix, les coefficients de pondération ont été établis à partir de la production relative à l'emplacement de l'usine de préfabrication. Aux fins de la pondération, il est supposé que toute installation est effectuée dans la province de fabrication.

#### Taxes de vente fédérale et provinciales

Puisque la taxe de vente fédérale fait partie intégrante des coûts des entrées du béton précontraint, toute modification qu'on lui apporte se répercute sur les indices des prix.

Voir note(s) à la page 7.

Provincial sales taxes applicable to precast concrete are mainly applied on the total value of the project including federal taxes and the rates and methods vary between the provinces. These taxes have been included in the published indexes to assist business users.

Provincial sales tax rates from the period January 1, 1972 to December 31, 1975 are listed below.

<u>Province</u>	<u>Tax Rate</u>
<b>Atlantic Provinces:</b>	
Newfoundland	8% to 24/11/75 10% from 25/11/75 to 31/12/75
Prince Edward Island	8%
Nova Scotia	7%
New Brunswick	8% On structures other than buildings, e.g., bridges, etc. 0% on buildings
Quebec	8%
Ontario	5% to 30/4/73 7% from 1/5/73 to 7/4/75 5% from 8/4/75 to 31/12/75
<b>Western Provinces:</b>	
Manitoba	5%
Saskatchewan	5%
Alberta	Nil
British Columbia	5%

#### Index Formula

The fixed weighted price indexes included herein are computed through time according to the following formula:

$$I_{t/72} = \sum \left[ \left( \frac{P_t}{P_{72}} \right) \times \frac{P_{72} Q_c}{\sum P_{72} Q_c} \right] \times 100$$

where

$I_{t/72}$	is the price index in the current period with 1972 as the base period
$\sum$	is the sign of summation over all items
$P_t$	is the price of a single item in current period t
$P_{72}$	is the price of a single item in base period 1972
$Q_c$	is the quantity of an item averaged over the years 1971 to 1973
$P_{72} Q_c$	is the value of an item obtained by multiplying its average 1971-73 quantity by 1972 prices
$\frac{P_{72} Q_c}{\sum P_{72} Q_c}$	is the weight or relative importance of an item compared to the total value of all items

The above formula is equivalent to that of an aggregative price index with fixed 1971-1973 average quantities.

$$I_{t/72} = \frac{P_t Q_c}{P_{72} Q_c} \times 100$$

- (1) Standard Industrial Classification numbers as published by Statistics Canada, revised 1970.
- (2) See reference paper for Fabricated Structural steel published with the April 1976 edition of Construction Price Statistics Catalogue 62-007.

Les taxes de vente provinciales sur le béton précontraint sont perçues d'après la valeur totale du projet (y compris la taxe fédérale); le taux et la méthode d'application varient selon la province. On a pris en compte ces taxes dans les indices publiés au bénéfice des utilisateurs du secteur des entreprises.

Voici la liste des taux des taxes de vente provinciales pour la période allant du 1<sup>er</sup> janvier 1972 au 31 décembre 1975:

<u>Province</u>	<u>Taux de taxe</u>
<b>Provinces de l'Atlantique:</b>	
Terre-Neuve	8 % jusqu'au 24/11/75 10 % du 25/11/75 au 31/12/75
Île-du-Prince-Édouard	8 %
Nouvelle-Écosse	7 %
Nouveau-Brunswick	8 % pour les constructions autres que les bâtiments, par ex., les ponts 0 % pour les bâtiments
Québec	8 %
Ontario	5 % jusqu'au 30/04/73 7 % du 01/05/73 au 07/04/75 5 % du 08/04/75 au 31/12/75
<b>Provinces de l'Ouest:</b>	
Manitoba	5 %
Saskatchewan	5 %
Alberta	Néant
Colombie-Britannique	5 %

#### Formule de l'indice

Les indices des prix à pondération fixe qui figurent dans ce rapport sont calculés dans le temps selon la formule suivante:

$$I_{t/72} = \sum \left[ \left( \frac{P_t}{P_{72}} \right) \times \frac{P_{72} Q_c}{\sum P_{72} Q_c} \right] \times 100$$

dans laquelle

$I_{t/72}$	est l'indice des prix pour la période en cours, l'année de référence étant 1972
$\sum$	la sommation de tous les éléments
$P_t$	le prix d'un seul élément pendant la période en cours t
$P_{72}$	le prix d'un seul élément pendant l'année de référence 1972
$Q_c$	la quantité moyenne d'un élément de 1971 à 1973
$P_{72} Q_c$	la valeur d'un élément, obtenue en multipliant la quantité moyenne (de 1971 à 1973) par son prix en 1972
$\frac{P_{72} Q_c}{\sum P_{72} Q_c}$	le poids ou valeur relative d'un élément par rapport à la valeur totale de tous les éléments

Cette formule est équivalente, à celle qui permet d'obtenir un indice global des prix à quantités moyennes fixes pour la période allant de 1971 à 1973.

$$I_{t/72} = \frac{\sum P_t Q_c}{\sum P_{72} Q_c} \times 100$$

- (1) Numéro de la Classification des activités économiques de Statistique Canada, édition révisée de 1970.
- (2) Voir l'exposé sur les éléments de charpente métallique semi-ouvrés publié dans le numéro d'avril 1976 de Statistique des prix dans la construction, n° 62-007 au catalogue.



TABLE 1. Precast Concrete Price Indexes

TABEAU 1. Indices des prix du béton précontraint

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids		Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précontraint de char- pente et d'architecture:						
Total .....	1972	100.0		99.0	101.0	100.0
	1973			106.3	120.5	113.4
	1974			135.9	147.5	141.7
	1975			159.6	163.9	161.8
	1976			163.7		
Regions - Régions:						
Quebec and the Atlantic Pro- vinces - Québec et les provin- ces de l'Atlantiques .....	1972	43.4		98.6	101.4	100.0
	1973			106.2	127.0	116.6
	1974			148.1	161.6	154.9
	1975			186.0	188.1	187.1
	1976			175.4		
Ontario .....	1972	28.1		99.4	100.6	100.0
	1973			103.2	107.7	105.5
	1974			115.7	119.7	117.7
	1975			121.5	125.9	123.7
	1976			139.1		
British Columbia and the Prairie Provinces - Colombie-Britannique et les Provinces des Prairies ...	1972	28.5		99.4	100.6	100.0
	1973			109.4	123.4	116.4
	1974			137.4	153.5	145.5
	1975			157.0	164.3	160.7
	1976			170.3		
Commodity - Produits:						
Cladding - Revêtements .....	1972		49.2	98.9	101.1	100.0
	1973			105.3	115.8	110.6
	1974			129.9	136.8	133.4
	1975			153.4	156.7	155.1
	1976			153.4		
Tees - Tés .....	1972		18.6	(1)		
	1973					
	1974					
	1975					
	1976					
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage .....	1972		32.2	(1)		
	1973					
	1974					
	1975					
	1976					

(1) Not available. - Non disponible.

# Construction price statistics

MONTHLY BULLETIN  
FEBRUARY 1977

# Statistiques des prix de la construction

BULLETIN MENSUEL  
FÉVRIER 1977

Government  
Publications





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Prices Division — Division des prix

## CONSTRUCTION PRICE STATISTICS

MONTHLY BULLETIN

---

## STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION

BULLETIN MENSUEL

FEBRUARY - 1977 - FÉVRIER

*Published by Authority of*

The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*

le ministre de l'Industrie et du Commerce

March - 1977 - Mars  
5-4305-505

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 4—No. 2

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document

Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa



## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- <sup>P</sup> preliminary figures.
- <sup>r</sup> revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM<sup>®</sup> (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, KIA 0Z8 or call (613) 995-7406.

<sup>®</sup> Registered Trade Mark of Statistics Canada

## NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to Capital Expenditures Prices, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, KIA 0V5 (Telephone: 994-5833) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) -	
Saint-Jean (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- <sup>P</sup> nombres provisoires.
- <sup>r</sup> nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Le CANSIM<sup>®</sup> (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, KIA 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

<sup>®</sup> Marque déposée de Statistique Canada

## NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la section Prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) KIA 0V5 (Téléphone: 994-5833 ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto	(996-6574)
Winnipeg	(985-3257)
Regina	(569-5403)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3594)

## TABLE OF CONTENTS

## TABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
Introduction, Revisions, Index Formula .....	5	Introduction, révisions, formule des indices .....	5
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods .....	7	Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes .....	7
<u>Inputs into Construction</u>		<u>Entrées dans la construction</u>	
Table		Tableau	
1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100) .....	8	1.1 Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100) .....	8
2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite (1971=100) .....	10	2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100) .....	10
2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, (1971=100) .....	14	2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971=100) .....	14
3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100) .....	18	3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100) .....	18
4.1. Selected Interest Rate Indexes (1971=100) .....	19	4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100) .....	19
5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes .....	20	5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle .....	20
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions, General Contractors and Sub-trade Contractors) (1971=100) .....	21	5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants) (1971=100) .....	21
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100) .....	23	5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) .....	23
6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1961=100) .....	26	6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1961=100) .....	26
<u>Structures and Plant Indexes</u>		<u>Indices - Installations et usines</u>	
7.1. Residential Price Indexes (1971=100) .....	27	7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100) .....	27
8.1. Non-residential Price Indexes .....	28	8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle .....	28
9.1. Price Indexes of Electric Utility Construction (1961=100) .....	29	9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (1961=100) .....	29
10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100) .....	30	10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) ...	30
11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100) .....	30	11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100) .....	30
12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies (1968=100) .....	31	12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100) .....	31
12.2. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia (1971=100) ..	31	12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestier, Colombie-Britannique (1971=100) .....	31
<u>Contractors' Selling Price Indexes</u>		<u>Indices des prix de vente des entrepreneurs</u>	
General Contractors		Entrepreneurs généraux	
13.1. New Housing Price Indexes .....	32	13.1. Indices des prix des logements neufs .....	32
14.1. Highway Construction Price Indexes (1961=100) (1964=100) (1971=100) .....	33	14.1. Indices des prix de la construction routière (1961=100) (1964=100) (1971=100) .....	33
Manufacturer - Installers		Fabricants - Installateurs	
15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100) .....	34	15.1. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré (1972=100) .....	34
15.2. Precast Concrete Price Indexes (1972=100) .....	35	15.2. Indices des prix du béton précontraint (1972=100) .....	35



## INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin Catalogue (62-007), and Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue (62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes, and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

### Index formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P_{t/o,i}}{P_{o,i}} \right)^{W_i}$$

where  $I_{t/o}$  is the price index in time  $t$  related to time base period  $o$

$\sum_i$  is the summation over all commodities  $i$

$P_{t/o,i}$  is the ratio of prices of each commodity  $i$  between the time base period  $o$  and the period  $t$

and  $W_i$  is the weight, or relative importance of commodity  $i$

$$W_i = \frac{\left( \frac{P_o \cdot Q_k}{P_o \cdot Q_k} \right)_i}{\sum_i \left( \frac{P_o \cdot Q_k}{P_o \cdot Q_k} \right)_i}$$

where  $P_o Q_k$  are total expenditures in period  $k$  on the commodity, expressed in base period prices.

### Revisions

#### Weights:

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

#### Price Indexes:

##### Monthly indexes:

Revisions affect mainly the most recent 12 months.

##### Quarterly indexes:

Revisions affect mainly the most recent eight quarters.

##### Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years. Occasionally there will be revisions to earlier years.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non résidentielle, et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

### Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P_{t/o,i}}{P_{o,i}} \right)^{W_i}$$

où  $I_{t/o}$  est l'indice de prix à la période  $t$  par rapport à la période de base  $o$

$\sum_i$  est la somme de tous les produits  $i$

$P_{t/o,i}$  est le rapport des prix de chaque produit  $i$  entre la période de base  $o$  et la période  $t$

et  $W_i$  est le poids, ou l'importance relative du produit  $i$

$$W_i = \frac{\left( \frac{P_o \cdot Q_k}{P_o \cdot Q_k} \right)_i}{\sum_i \left( \frac{P_o \cdot Q_k}{P_o \cdot Q_k} \right)_i}$$

où  $P_o Q_k$  sont les dépenses totales de la période  $k$  au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

### Révisions

#### Poids:

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution de séries nouvelles ou révisées d'indices.

#### Indices de prix:

##### Indices mensuels:

Les révisions portent surtout sur les 12 derniers mois.

##### Indices trimestriels:

Les révisions portent surtout sur les huit derniers trimestres.

##### Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Guide to Technical References:

Catalogue	Issue	<u>Inputs into Construction:</u>
62-505		Materials: Price index of Non-residential Building Materials 1935-1952 1949=100
62-006	Vol. 1, No. 2	Wages: Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Selected Cities
62-007	September 1976	Union Wage rate Indexes and Indexes, Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities
62-006	Vol. 1, No. 7	Materials and Wages: Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100
62-006	Vol. 1, No. 10	Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100
		<u>Structures or Plant Indexes:</u>
13-549	September 1975	National income and expenditure accounts system of national accounts: Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment
62-526		Electric Utilities: Price Indexes of Electric utility construction 1956-1965
62-533		Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations
62-007	May 1976	Construction Price Index for Steam-Electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired)
62-006	Vol. 2, No. 7	Chemical and Mineral Process Plants: Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes
62-002	June 1971	Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100
62-006	Vol. 1, No. 3	Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment: East of the Rockies
62-006	Vol. 3, No. 11	British Columbia
		<u>Contractors' Selling Price Indexes:</u>
62-002	Dec. 1967	Revised Base - weighted Highway Construction Price Indexes
62-002	March 1971	Price Indexes of Highway Construction for Quebec
62-007	December 1974	New Housing Price Indexes
62-007	April 1976	Fabricated Structural Steel Price Indexes
62-007	January 1977	Precast Concrete Price Indexes

Documents de référence:

Catalogue	Issue	<u>Entrées dans la construction:</u>
62-505		Matériaux: <u>Price Index of Non-residential Building Materials 1935-1952</u> 1949=100
62-006	Vol. 1, No. 2	Salaires: Indices des taux de salaire syndicaux de base pour les principaux métiers de la construction et certaines villes
62-007	Septembre 1976	Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes
62-006	Vol. 1, No. 7	Matériaux et salaires: Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100
62-006	Vol. 1, No. 10	Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100
		<u>Indices de prix des installations et usines:</u>
13-549	Septembre 1975	Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale: Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel
62-526		Services d'électricité: <u>Price Indexes of Electric Utility Construction</u> 1956-1965
62-533		<u>Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations</u>
62-007	Mai 1976	Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles)
62-006	Vol. 2, No. 7	Usines de transformation des produits chimiques et minéraux: Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux
62-002	Juin 1971	Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100
62-006	Vol. 1, No. 3	Indices des prix des machines et du matériel forestiers:  Est des Rocheuses
62-006	Vol. 3, No. 11	Colombie-Britannique
		<u>Indices des prix de vente des entrepreneurs:</u>
62-002	Déc. 1967	Indices révisés des prix de la construction routière (pondération de période de base)
62-002	Mars 1971	Indices des prix de la construction routière au Québec
62-007	Décembre 1974	Indices des prix des logements neufs
62-007	Avril 1976	Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré
62-007	Janvier 1977	Indices des prix du béton précontraint



Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	Annual - Annuel				Index most recently published	Monthly - Mensuel			
	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	Index le plus récemment publié	1976			
					Matching index published 1 year ago	Sept. Aug.-Août	Oct. Sept.	Nov. Oct.	Dec. Nov.
					— Index assorti publié il y a 1 an				
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des manufacturiers:									
Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1) ..	+ 28.0	- 9.1	- 1.0		+ 14.2	+ 1.3	- 1.9	+ 0.2	+ 3.6
Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1) .....	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9		+ 5.6	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.3	-
Manufacturers of electrical industrial equipment (1.1) - Fabricants de matériel électrique industriel (1.1) .....	+ 1.9	+ 20.6	+ 19.2		- 3.4	- 1.4	- 0.4	+ 0.2	-
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métallique (1.1) .....	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9		+ 9.5	+ 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.3
Union wage rate indexes (2.1) - Indices des salaires syndicaux (2.1):									
Basic rate - Taux de base .....	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.1	+ 12.7	+ 0.1	+ 0.9 <sup>F</sup>	+ 1.7 <sup>F</sup>	+ 0.7
Including supplements - Englobant les suppléments .....	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.2	+ 12.5	+ 0.1	+ 0.9	+ 1.7	+ 0.7
Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1) .....	+ 3.7	+ 13.1	+ 23.8	+ 3.3	+ 3.3	- 1.2 <sup>F</sup>	+ 1.7	+ 1.2	
Lending rates: prime business, loans (4.1) - Taux des prêts aux entreprises (4.1) .....	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 5.2	-	-	- 4.1	- 5.2
Residential input indexes (7.1) - Indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1) .....	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.4	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.5
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1) .....	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5		+ 8.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.6
New housing price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1):									
Montréal .....	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 6.5	+ 0.3	-	+ 0.7	-
Toronto .....	+ 24.9	+ 24.7	- 0.4	+ 5.7	+ 4.3	+ 0.2	-	-	-
Ottawa-Hull .....	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 6.2	+ 2.5	+ 2.0	-	-
Winnipeg .....	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 10.6	+ 0.5	+ 1.6	+ 0.9	+ 0.5
Calgary .....	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.7	+ 15.8	-	- 0.4	- 0.2	-
Edmonton .....	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.7	+ 12.0	- 0.1	+ 0.6	+ 0.6	-
Halifax .....	...	...	...	+ 5.9	+ 2.8	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara .....	...	...	...	+ 7.7	+ 9.8	+ 1.4	+ 3.4	- 1.3	+ 0.7
Kitchener .....	...	...	...	+ 3.2	+ 1.5	-	-	-	-
London .....	...	...	...	+ 5.8	+ 9.5	+ 0.6	-	-	-
Regina .....	...	...	...	+ 17.5	+ 4.1	- 1.5	- 0.4	-	-
Saskatoon .....	...	...	...	+ 22.0	+ 16.3	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	1.2
Quarterly - Trimestre									
	4/75 3/75	1/76 4/75	2/76 1/76	3/76 2/76					
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:									
Residential (7.1) - Résidentiel (7.1) .....	+ 14.2	+ 21.5	+ 15.4		+ 11.9	+ 4.3	+ 4.1	+ 1.3	+ 1.8
Non-residential (8.1) - Non-résidentiel (8.1) .....	+ 7.9	+ 15.9	+ 12.6		+ 8.9	+ 3.0	+ 1.3	+ 2.5	+ 1.9
Machinery and equipment implicit price indexes - (11.1) - Indices implicites de prix des machines et du matériel (11.1):									
Government - Secteur public .....	+ 4.8	+ 12.3	+ 7.3		+ 3.5	+ 0.8	+ 1.2	+ 0.2	+ 1.4
Business - Secteur des entreprises .....	+ 4.9	+ 15.3	+ 15.8		+ 5.8	+ 1.2	+ 1.9	+ 1.1	+ 1.4
Chemical and mineral process plant indexes (10.1) - Indices des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1) .....	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3		+ 7.7	+ 2.6	+ 1.1	+ 2.3	
Fabricated structural steel price indexes: Buildings (15.1) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvre: Bâtiments (15.1) .....	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7		+ 2.6	- 0.3	+ 2.5	+ 0.8	
Semi-annual - Semestre									
	2/74 1/74	1/75 2/74	2/75 1/75	1/76 2/75					
Structural and Architectural Precast Concrete (15.2) - Béton précoûlé de charpente et d'architecture (15.2) .....	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2		+ 2.6	+ 8.5	+ 8.2	+ 2.7	- 0.1
Electric utility construction (9.1) - Construction dans les services d'électricité (9.1):									
Distribution systems - Réseaux de distribution .....	+ 10.0	+ 24.6	+ 8.8		+ 8.8	...	...	...	...
Transmission lines - Lignes de transport .....	+ 11.0	+ 29.0	+ 10.7		+ 10.7	...	...	...	...
Transformer stations - Postes de transformation .....	+ 6.2	+ 23.7	+ 19.1		+ 19.1	...	...	...	...
Hydro-electric generating stations - Centrales hydro-électriques .....	+ 8.1	+ 17.2	+ 15.4		+ 15.4	...	...	...	...
Steam-electric generating stations (fossil fuel) - Centrales thermiques (combustibles fossiles) .....	+ 9.2	+ 20.4	+ 11.8		+ 11.8	...	...	...	...
Highway construction price indexes - Indices des prix de la construction routière:									
Québec (14.1) .....	+ 14.3	+ 23.8			+ 23.8	...	...	...	...
Ontario (14.1) .....	+ 9.1	+ 29.9			+ 29.9	...	...	...	...
British Columbia (14.1) - Colombie-Britannique .....	+ 17.0	+ 60.1			+ 60.1	...	...	...	...

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1)(2)

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1)(2)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Carpet, mat and rug indus- try - Industries des tapis des carpettes et de la moquette.	1971	102.8	101.5	101.4	101.4	100.9	100.9	99.4	98.9	98.9	99.0	98.1	96.8	100.0
	1972	96.8	96.8	96.8	96.9	96.9	96.8	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9
	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98.0
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
05 1860	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1971	86.7	92.2	96.6	96.8	96.9	101.3	106.4	108.4	105.5	102.3	103.0	103.9	100.0
	1972	110.3	114.6	116.0	118.7	119.2	120.3	125.5	129.5	133.7	141.8	145.1	144.7	126.6
	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162.1
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.4
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
08 2513	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	161.3	168.6	170.8	167.6	167.9	173.9		
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques.	1971	93.7	94.7	95.6	96.7	98.2	97.9	99.6	103.5	104.5	104.5	104.8	106.2	100.0
	1972	110.5	111.9	114.6	116.0	116.6	117.6	122.0	121.4	125.3	126.6	127.3	128.4	119.9
	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137.9
	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154.2
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
08 2520	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.5	
Hardwood flooring plants - Industries de parquets en bois dur.	1971	99.3	99.3	99.3	99.6	99.8	100.2	100.5	100.4	100.5	100.4	100.4	100.3	100.0
	1972	100.4	100.7	102.8	104.4	104.5	104.4	104.8	108.3	108.6	109.6	119.8	121.8	107.5
	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144.1
	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.0
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
08 2542	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.6	176.4	177.2	
Asphalt roofing manufac- turers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1971	89.8	91.3	91.3	86.3	96.8	99.3	111.5	106.8	106.8	106.8	106.8	106.5	100.0
	1972	100.3	100.0	101.0	95.0	95.1	103.3	104.8	110.2	110.7	110.7	110.7	110.7	104.4
	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	120.3	120.3	120.3	142.9	117.0
	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155.8
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	163.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
10 2720	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	206.2	
Primary metal industries - Industries primaires des métaux.	1971	99.4	98.6	99.4	100.3	100.1	100.1	100.9	100.6	100.3	100.2	100.2	100.0	100.0
	1972	100.7	101.1	101.9	102.1	102.0	101.4	101.7	101.5	102.6	103.5	103.6	104.7	102.2
	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117.5
	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.7
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.8
12	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.2	171.0	172.9	174.2	174.7	
Iron and steel mills - Sidérurgie.	1971	98.4	98.4	98.9	99.4	99.4	99.8	100.5	100.7	100.7	100.9	101.2	101.9	100.0
	1972	102.1	102.0	102.0	102.5	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	104.5	104.8	105.8	103.2
	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	113.2	110.4
	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.6	148.5	136.3
	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
12 2910	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.5	180.8	181.4	181.4	
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1971	99.0	99.6	99.5	99.5	99.5	99.6	99.5	99.6	99.6	101.3	101.7	101.7	100.0
	1972	101.7	101.7	101.7	101.6	101.6	101.5	101.5	101.5	101.5	106.7	106.7	106.7	102.9
	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111.5
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.7	140.7	140.7	132.0
	1975	153.3	155.9	157.5	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	174.3	162.9
12 2920	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	179.9	180.0	185.4	185.4	185.9	
Heating equipment manufac- turers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1971	98.5	98.9	99.0	99.8	100.0	100.0	100.0	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.0
	1972	101.7	102.8	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.0
	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108.2
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.9
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
13 3070	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabri- cants de gros appareils (électriques ou non).	1971	98.6	99.7	99.7	100.0	100.0	99.7	99.8	100.2	100.2	100.5	100.5	101.0	100.0
	1972	100.9	100.8	101.2	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.4	101.4	100.8	101.3
	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	102.3
	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.4
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
16 3320	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1)(2) - Concluded

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1)(2) - fin  
1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Manufacturers of electrical industrial equipment - Fabricants d'équipement électrique industriel.	1971	98.2	99.7	98.8	99.2	99.0	99.4	99.6	100.2	100.4	101.5	101.7	102.4	100.0
	1972	102.7	102.6	102.2	102.4	102.4	101.9	101.7	101.5	100.9	101.4	101.6	101.3	101.9
	1973	101.6	101.3	101.4	101.9	102.5	102.5	103.2	103.9	104.2	104.9	108.5	109.4	103.8
	1974	111.9	112.8	115.1	116.5	120.1	122.2	126.1	128.0	131.5	138.2	139.4	140.3	125.2
	1975	143.6	145.1	145.7	147.8	148.9	149.4	149.9	150.2	152.8	153.6	153.0	150.8	149.2
16 3360	1976	150.7	150.5	149.0	149.7	147.8	148.6	147.4	148.0	146.0	145.4	145.7	145.7	
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles électriques.	1971	100.4	99.0	98.9	100.0	100.6	100.1	100.0	100.9	100.5	100.5	99.9	99.3	100.0
	1972	99.4	98.7	100.5	100.4	100.2	100.1	98.5	98.2	97.1	97.9	97.9	98.1	98.9
	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	133.1	138.0	139.9	139.2	140.9
16 3380	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	145.9	145.7	
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.c.a.	1971	98.3	99.3	99.2	99.2	99.1	99.3	99.9	100.7	101.3	101.3	101.1	101.5	100.0
	1972	100.5	100.6	100.7	101.4	101.4	100.9	101.1	101.1	99.8	99.5	99.8	99.5	100.5
	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.7	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
16 3399	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.4	145.1	145.2	146.9	
Non-metallic mineral products, industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques.	1971	99.3	99.7	99.9	100.3	100.2	99.8	99.9	99.6	100.2	100.2	100.4	100.5	100.0
	1972	103.1	103.3	103.3	103.7	103.9	104.0	104.2	104.1	104.7	104.8	104.9	105.3	104.1
	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
17	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.1	165.2	165.1	165.6	
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1971	98.5	98.9	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.0
	1972	105.1	105.1	105.1	106.7	106.7	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.4
	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
17 3520	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton.	1971	98.1	100.3	100.3	100.1	100.2	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.4	100.0
	1972	101.8	101.8	101.9	102.0	102.0	102.0	102.4	102.4	102.4	102.4	102.8	104.2	102.3
	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.2	119.0	109.8
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
17 3549	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.8	
Ready mix concrete manufacturers - Industrie du béton préparé.	1971	100.2	100.6	100.6	101.5	100.8	99.1	99.2	99.3	99.4	99.5	99.8	100.0	100.0
	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	113.8
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
17 3550	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.2	
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1971	99.2	99.2	99.6	99.6	99.6	99.7	99.7	98.7	101.3	101.3	101.3	101.3	100.0
	1972	101.6	102.7	102.1	102.1	102.2	102.2	102.1	102.1	103.8	103.8	103.7	103.7	102.7
	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
17 3560	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et de vernis.	1971	99.2	99.5	99.5	99.5	99.6	99.9	99.9	99.9	99.9	101.0	101.0	101.0	100.0
	1972	100.9	100.9	101.7	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	102.0	102.0	102.0	101.7
	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.8	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
19 3750	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	163.7	

(1) Base-weighted indexes relating to the sales of commodities sold by Canadian manufacturing establishments. Weights relate to 1971 sales patterns; establishments are classified to industries as per the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are new order transaction prices. No adjustments are made for changes in federal sales tax. - Indices à pondération d'année de base visant les ventes de produits des fabricants canadiens. Le schéma de pondération fait intervenir les ventes observées en 1971; les établissements sont classés par branche d'activité d'après la Classification des activités économique de 1970. Les prix utilisés sont les prix à la transaction des nouvelles commandes. On ne procède à aucun ajustement en fonction des variations de la taxe de vente fédérale. (2) The preceding twelve months are revised on the latest data available, and the corresponding months index of the previous year is made final. - Les douze mois précédents sont révisés à partir des dernières données disponibles et l'indice des mois correspondants de l'année précédente est établi de façon définitive. Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011. - Indices des prix de l'industrie, (n° 62-011 au catalogue).

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter - Charpentier		Crane operator - Grutier		Cement finisher - Cimentier applicateur	
	Trade weight	100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A. <sup>a</sup>	480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
	Databank No. M.	475800	480800	475782	476582	475783	476583	475784	476584
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
3	1973 .....	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
4	1974 .....	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
5	1975 .....	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1 <sup>f</sup>	156.3 <sup>f</sup>
6	1976 .....	172.7	178.5	171.8	177.9	176.7	183.4	172.5	176.2
7	1972 .....								
8	January .....	105.4	105.8	104.7	105.0	109.4	109.7	105.3	105.7
9	February .....	105.4	105.8	104.8	105.1	109.4	109.7	105.3	105.7
10	March .....	105.4	105.9	104.8	105.1	109.4	109.7	105.3	105.7
11	April .....	106.2	106.7	105.8	106.0	110.3	110.7	106.5	107.0
12	May .....	111.0	111.6	108.9	109.0	117.5	117.8	111.3	111.9
13	June .....	111.2	111.9	109.4	109.4	117.6	117.9	111.8	112.4
14	July .....	111.3	111.9	109.4	109.4	117.7	118.0	111.8	112.4
15	August .....	112.2	113.0	111.1	111.3	118.0	118.3	112.1	112.6
16	September .....	112.3	113.1	111.2	111.4	118.0	118.3	112.2	112.7
17	October .....	113.5	114.5	112.6	113.1	120.0	120.3	113.4	114.0
18	November .....	115.3	116.4	114.5	115.1	121.6	121.9	115.5	116.6
19	December .....	115.6	116.7	114.6	115.2	121.7	122.0	115.7	116.8
19	1973 .....								
20	January .....	116.1	117.4	115.5	116.8	121.9	122.2	116.6	117.7
21	February .....	116.4	117.7	115.7	117.0	123.7	124.0	116.7	117.8
22	March .....	116.5	117.8	115.7	117.0	123.7	124.0	116.9	118.0
23	April .....	117.6	119.0	116.2	117.5	125.2	125.8	117.2	118.3
24	May .....	121.0	122.6	119.8	121.3	127.9	128.5	121.0	122.1
25	June .....	121.3	122.9	120.0	121.5	129.3	129.9	121.0	122.1
26	July .....	122.3	124.0	121.5	123.1	129.6	130.2	122.0	123.4
27	August .....	123.1	125.0	121.5	123.1	130.1	130.9	124.4 <sup>f</sup>	125.9
28	September .....	123.2	125.2	121.6	123.2	130.1	130.9	124.7	126.3
29	October .....	124.6	126.5	123.7	125.3	131.8	132.5	126.2 <sup>f</sup>	127.7
30	November .....	125.9	128.0	125.4	127.2	133.1	134.6	128.6	130.2 <sup>f</sup>
31	December .....	126.0	128.0	125.4	127.2	133.6	135.0	128.6	130.2 <sup>f</sup>
31	1974 .....								
32	January .....	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1 <sup>f</sup>	130.6
33	February .....	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1 <sup>f</sup>	130.6
34	March .....	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1 <sup>f</sup>	130.6
35	April .....	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
36	May .....	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
37	June .....	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
38	July .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.5	138.8
39	August .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
40	September .....	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
41	October .....	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
42	November .....	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
43	December .....	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
43	1975 .....								
44	January .....	139.8 <sup>f</sup>	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8 <sup>f</sup>	145.8 <sup>f</sup>
45	February .....	141.1	145.5 <sup>f</sup>	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9 <sup>f</sup>	146.8 <sup>f</sup>
46	March .....	141.3	145.7 <sup>f</sup>	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9 <sup>f</sup>	146.8 <sup>f</sup>
47	April .....	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3 <sup>f</sup>	147.2 <sup>f</sup>
48	May .....	150.3 <sup>f</sup>	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7 <sup>f</sup>	154.9 <sup>f</sup>
49	June .....	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0 <sup>f</sup>	158.3 <sup>f</sup>
50	July .....	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7 <sup>f</sup>	158.9 <sup>f</sup>
51	August .....	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9 <sup>f</sup>	159.1 <sup>f</sup>
52	September .....	156.4	161.3 <sup>f</sup>	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4 <sup>f</sup>	159.7 <sup>f</sup>
53	October .....	159.0 <sup>f</sup>	164.1 <sup>f</sup>	159.6	164.4	161.4	166.0	160.6 <sup>f</sup>	164.2 <sup>f</sup>
54	November .....	161.9	167.4	161.4	167.5	167.9	173.1	163.3 <sup>f</sup>	167.1 <sup>f</sup>
55	December .....	161.9 <sup>f</sup>	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3 <sup>f</sup>	167.1 <sup>f</sup>
55	1976 .....								
56	January .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3 <sup>f</sup>	167.1 <sup>f</sup>
57	February .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3 <sup>f</sup>	167.1 <sup>f</sup>
58	March .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3 <sup>f</sup>	167.1 <sup>f</sup>
59	April .....	163.6 <sup>f</sup>	169.2 <sup>f</sup>	163.7	169.9	169.5 <sup>f</sup>	174.7 <sup>f</sup>	165.5 <sup>f</sup>	169.2 <sup>f</sup>
60	May .....	175.3 <sup>f</sup>	181.1 <sup>f</sup>	174.3 <sup>f</sup>	180.3 <sup>f</sup>	179.9 <sup>f</sup>	186.5 <sup>f</sup>	172.7 <sup>f</sup>	176.3 <sup>f</sup>
61	June .....	176.1 <sup>f</sup>	182.0 <sup>f</sup>	174.7 <sup>f</sup>	180.8 <sup>f</sup>	179.1 <sup>f</sup>	186.6 <sup>f</sup>	172.9 <sup>f</sup>	176.7 <sup>f</sup>
62	July .....	176.3 <sup>f</sup>	182.1 <sup>f</sup>	174.7 <sup>f</sup>	180.8 <sup>f</sup>	179.2 <sup>f</sup>	186.7 <sup>f</sup>	172.9 <sup>f</sup>	176.7 <sup>f</sup>
63	August .....	176.3 <sup>f</sup>	182.2 <sup>f</sup>	174.7 <sup>f</sup>	180.8 <sup>f</sup>	179.2 <sup>f</sup>	186.7 <sup>f</sup>	173.0 <sup>f</sup>	176.8 <sup>f</sup>
64	September .....	176.5 <sup>f</sup>	182.4 <sup>f</sup>	174.7 <sup>f</sup>	180.8 <sup>f</sup>	179.2 <sup>f</sup>	186.7 <sup>f</sup>	173.8 <sup>f</sup>	177.6 <sup>f</sup>
65	October .....	181.1 <sup>f</sup>	184.0 <sup>f</sup>	176.7 <sup>f</sup>	182.8 <sup>f</sup>	180.2 <sup>f</sup>	187.1 <sup>f</sup>	182.0 <sup>f</sup>	185.6 <sup>f</sup>
66	November .....	181.2 <sup>f</sup>	187.1 <sup>f</sup>	180.7 <sup>f</sup>	186.8 <sup>f</sup>	185.1 <sup>f</sup>	192.6 <sup>f</sup>	183.2 <sup>f</sup>	186.8 <sup>f</sup>
67	December .....	182.5	188.5	182.1	186.9	186.0	192.6	183.5 <sup>f</sup>	187.5

See footnote(s) at end of table.



TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electrician — Électricien		Labourer — Manoeuvre (journalier)		Plumber — Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector — Ferrailleur		Structural steel erector — Monteur d'acier de structure		Métiers	
13.87		13.05		13.58		0.99		0.99		Poids du métier	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	N° databank A. N° databank M.	
480785 475785	481585 476585	480786 475786	481586 476586	480787 475787	481587 476587	480788 475788	481588 476588	480789 475789	481589 476589		
										N°	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971	1
110.1	110.9	111.7	112.4	109.2	110.7	111.9	112.2	113.6	113.6	1972	2
120.2	121.4	125.3	127.9	117.9	120.5	124.3	125.1	123.0	124.0	1973	3
130.3	132.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1974	4
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975	5
167.8	172.1	185.0	192.7	166.8	173.6	173.4	179.5	172.0	177.6	1976	6
										1972	
104.4	105.1	106.9	107.0	104.0	105.0	105.2	105.2	109.5	109.5	Janvier	7
104.6	105.3	106.9	107.0	104.0	105.0	105.5	105.6	109.5	109.5	Février	8
104.6	105.3	106.9	107.0	104.0	105.0	105.9	105.9	109.5	109.5	Mars	9
105.2	106.0	107.9	108.1	104.4	105.4	108.6	108.6	109.7	109.6	Avril	10
111.7	112.5	110.9	111.2	110.7	112.4	110.9	110.9	113.4	113.6	Mai	11
111.9	112.6	111.2	111.6	110.7	112.4	112.2	112.3	113.8	114.1	Juin	12
111.9	112.6	111.2	111.6	110.7	112.4	114.1	114.5	114.9	114.9	Juillet	13
112.0	112.8	114.3	115.1	111.2	113.1	114.5	114.9	115.1	115.1	Août	14
112.0	112.8	114.3	115.2	111.2	113.1	114.5	115.0	115.1	115.1	Septembre	15
113.3	114.0	115.6	116.9	112.2	114.1	115.6	116.0	116.2	116.1	Octobre	16
115.0	115.8	118.1	119.2	113.2	115.2	118.2	118.5	118.2	118.0	Novembre	17
115.1	115.9	118.0	120.0	113.2	115.2	118.4	118.6	118.4	118.1	Décembre	18
										1973	
115.5	116.3	118.7	120.6	113.5	115.5	119.5	119.9	119.2	119.4	Janvier	19
115.5	116.3	118.9	120.8	114.2	116.1	119.6	120.0	119.2	119.4	Février	20
115.5	116.3	119.6	121.8	114.2	116.1	119.6	120.0	119.2	119.4	Mars	21
116.5	117.5	121.4	123.8	114.6	116.6	121.6	122.5	119.8	120.1	Avril	22
119.6	120.9	126.4	129.2	117.3	119.5	123.9	124.8	122.4	122.8	Mai	23
120.9	122.4	126.4	129.2	117.3	119.7	124.3	125.0	122.5	122.8	Juin	24
122.3	123.7	127.0	129.8	118.2	120.6	125.2	126.1	123.2	123.8	Juillet	25
123.4	123.9	127.0	129.8	120.2	123.4	125.4	126.3	126.1	127.9	Août	26
122.5	124.0	127.0	129.8	120.4	123.7	127.0	128.1	126.1	127.9	Septembre	27
123.3	124.8	128.7	131.5	121.2	124.5	127.9	129.1	126.1	128.0	Octobre	28
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8	129.9	126.3	128.1	Novembre	29
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8	129.9	126.3	128.1	Décembre	30
										1974	
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Janvier	31
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Février	32
124.8	126.5	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	131.3	127.4	129.9	Mars	33
125.3	127.2	132.1	135.4	123.5	127.3	129.8	131.6	127.4	129.9	Avril	34
131.9	134.8	141.0	145.8	128.3	133.1	136.1	138.9	135.5	139.3	Mai	35
132.0	135.0	141.2	145.9	128.6	133.6	136.1	139.0	135.7	139.4	Juin	36
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.3	137.0	139.8	136.1	139.8	Juillet	37
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.4	137.0	139.8	136.1	139.8	Août	38
132.5	135.4	142.2	146.9	131.0	136.4	138.3	142.1	136.1	139.8	Septembre	39
133.1	136.1	143.6	148.4	131.3	136.6	138.5	142.4	136.4	140.2	Octobre	40
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Novembre	41
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Décembre	42
										1975	
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	Janvier	43
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Février	44
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	144.5	149.7	140.8	146.0	Mars	45
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8	150.1	141.3	146.5	Avril	46
148.5	152.5	155.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Mai	47
151.8	155.8	158.9	165.1	150.4	156.7	154.5	159.8	157.0	162.4	Juin	48
152.1	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1	161.3	157.0	162.4	Juillet	49
152.5	156.6	160.0	167.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.5	162.9	Août	50
152.5	156.6	160.0	167.4	151.9	158.4	158.2	163.6	157.8	163.2	Septembre	51
154.1	158.2	168.7	175.6	153.1	159.6	160.0	165.4	159.8	165.1	Octobre	52
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	164.1	169.7	162.0	167.6	Novembre	53
152.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1	169.7	162.0	167.6	Décembre	54
										1976	
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	166.5	172.0	162.0	167.6	Janvier	55
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	166.5	172.0	162.0	167.6	Février	56
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	166.5	172.0	162.0	167.6	Mars	57
158.8	163.2	174.6	181.5	156.6	163.4	167.1	172.5	162.7	168.3	Avril	58
171.5 <sup>T</sup>	187.5 <sup>T</sup>	187.5 <sup>T</sup>	195.5 <sup>T</sup>	170.6 <sup>T</sup>	177.4 <sup>T</sup>	172.4 <sup>T</sup>	178.8 <sup>T</sup>	173.8 <sup>T</sup>	179.5 <sup>T</sup>	Mai	59
171.5 <sup>T</sup>	187.5 <sup>T</sup>	187.5 <sup>T</sup>	195.5 <sup>T</sup>	170.6 <sup>T</sup>	177.4 <sup>T</sup>	172.4 <sup>T</sup>	178.8 <sup>T</sup>	173.8 <sup>T</sup>	179.5 <sup>T</sup>	Juin	60
171.5 <sup>T</sup>	187.5 <sup>T</sup>	188.9 <sup>T</sup>	196.8 <sup>T</sup>	171.0 <sup>T</sup>	177.8 <sup>T</sup>	173.8 <sup>T</sup>	180.4 <sup>T</sup>	176.2 <sup>T</sup>	181.9 <sup>T</sup>	Juillet	61
171.5 <sup>T</sup>	187.5 <sup>T</sup>	189.0 <sup>T</sup>	196.9 <sup>T</sup>	171.1 <sup>T</sup>	178.0 <sup>T</sup>	173.8 <sup>T</sup>	180.4 <sup>T</sup>	176.2 <sup>T</sup>	181.9 <sup>T</sup>	Août	62
172.1 <sup>T</sup>	176.5 <sup>T</sup>	189.0 <sup>T</sup>	196.9 <sup>T</sup>	171.2 <sup>T</sup>	178.1 <sup>T</sup>	178.2 <sup>T</sup>	184.5 <sup>T</sup>	176.2 <sup>T</sup>	181.9 <sup>T</sup>	Septembre	63
172.9 <sup>T</sup>	177.3 <sup>T</sup>	191.6 <sup>T</sup>	199.5 <sup>T</sup>	171.2 <sup>T</sup>	178.1 <sup>T</sup>	178.4 <sup>T</sup>	184.7 <sup>T</sup>	176.4 <sup>T</sup>	182.1 <sup>T</sup>	Octobre	64
174.6 <sup>T</sup>	179.0 <sup>T</sup>	195.8 <sup>T</sup>	204.4 <sup>T</sup>	173.4 <sup>T</sup>	180.3 <sup>T</sup>	181.4 <sup>T</sup>	187.8 <sup>T</sup>	179.5 <sup>T</sup>	185.2 <sup>T</sup>	Novembre	65
176.4	179.0	195.8	204.4	176.3	180.8	182.3	187.8	181.2	185.2	Décembre	66

Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Trades	Sheet metal worker — Ferblantier		Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd		Brick layer — Briqueleur		Painter — Peintre	
		Trade weight		Trade weight		Trade weight		Trade weight	
		7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
	Databank No. A. Databank No. M.	480790 475790	481590 476590	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793	481593 476593
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
3	1973 .....	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
4	1974 .....	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
5	1975 .....	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
6	1976 .....	171.4	176.2	183.9	191.2	161.6	165.7	175.1	181.4
	1972								
7	January .....	104.6	105.3	108.1	108.4	105.3	105.7	106.0	106.5
8	February .....	104.6	105.3	108.1	108.4	105.3	105.7	106.0	106.5
9	March .....	104.6	105.3	108.1	108.4	105.3	105.7	106.1	106.6
10	April .....	105.4	106.1	109.3	109.7	105.8	106.2	107.1	107.6
11	May .....	111.6	112.6	117.0	117.3	110.6	111.7	111.2	111.9
12	June .....	111.6	112.7	117.4	117.9	110.6	111.7	111.3	112.0
13	July .....	111.6	112.7	117.5	118.0	110.6	111.7	111.4	112.1
14	August .....	111.8	112.8	117.6	118.1	110.8	111.9	111.4	112.1
15	September .....	111.8	112.8	117.6	118.1	111.1	112.3	111.6	112.4
16	October .....	113.1	114.6	119.7	120.1	112.1	113.4	112.6	113.7
17	November .....	115.8	117.2	121.1	121.6	114.1	115.3	115.0	116.1
18	December .....	115.8	117.2	121.5	122.0	114.5	115.7	115.0	116.1
	1973								
19	January .....	116.1	117.5	121.8	122.2	114.8	116.0	115.4	116.5
20	February .....	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
21	March .....	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
22	April .....	117.5	118.9	126.5	127.2	116.8	118.0	116.9	118.1
23	May .....	120.0	121.5	129.3	130.0	121.8	122.8	120.2	121.4
24	June .....	120.0	121.5	130.7	131.4	121.8	122.8	120.5	121.9
25	July .....	121.7	123.3	131.0	131.7	122.0	122.9	121.0	122.8
26	August .....	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	124.1	126.5
27	September .....	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	124.4	127.0
28	October .....	123.3	124.8	134.4	134.6	122.7	123.7	125.2	127.8
29	November .....	125.0	126.7	134.7	136.6	125.3	126.2	125.6	128.1
30	December .....	125.0	126.7	135.2	137.1	125.3	126.2	125.6	128.1
	1974								
31	January .....	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
32	February .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
33	March .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
34	April .....	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
35	May .....	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
36	June .....	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
37	July .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
38	August .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
39	September .....	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4
40	October .....	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
41	November .....	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
42	December .....	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
	1975								
43	January .....	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
44	February .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
45	March .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
46	April .....	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
47	May .....	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
48	June .....	152.0	156.3	165.2	169.9	158.6	161.6	165.7	171.2
49	July .....	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
50	August .....	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
51	September .....	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
52	October .....	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
53	November .....	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
54	December .....	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
	1976								
55	January .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
56	February .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
57	March .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
58	April .....	161.3 <sup>2</sup>	166.2 <sup>2</sup>	176.1 <sup>2</sup>	181.6 <sup>2</sup>	152.6 <sup>2</sup>	155.8 <sup>2</sup>	166.2 <sup>2</sup>	172.6 <sup>2</sup>
59	May .....	175.7 <sup>2</sup>	180.5 <sup>2</sup>	186.5 <sup>2</sup>	194.6 <sup>2</sup>	159.1 <sup>2</sup>	162.7 <sup>2</sup>	177.8 <sup>2</sup>	184.0 <sup>2</sup>
60	June .....	175.6 <sup>2</sup>	180.6 <sup>2</sup>	186.5 <sup>2</sup>	194.7 <sup>2</sup>	166.6 <sup>2</sup>	171.3 <sup>2</sup>	178.2 <sup>2</sup>	184.4 <sup>2</sup>
61	July .....	175.7 <sup>2</sup>	180.7 <sup>2</sup>	186.6 <sup>2</sup>	194.8 <sup>2</sup>	166.6 <sup>2</sup>	171.3 <sup>2</sup>	178.2 <sup>2</sup>	184.4 <sup>2</sup>
62	August .....	175.7 <sup>2</sup>	180.7 <sup>2</sup>	186.6 <sup>2</sup>	194.8 <sup>2</sup>	166.6 <sup>2</sup>	171.3 <sup>2</sup>	178.2 <sup>2</sup>	184.4 <sup>2</sup>
63	September .....	175.7 <sup>2</sup>	180.7 <sup>2</sup>	186.6 <sup>2</sup>	194.8 <sup>2</sup>	166.6 <sup>2</sup>	171.3 <sup>2</sup>	178.2 <sup>2</sup>	184.4 <sup>2</sup>
64	October .....	176.9 <sup>2</sup>	181.8 <sup>2</sup>	187.8 <sup>2</sup>	195.9 <sup>2</sup>	168.0 <sup>2</sup>	172.7 <sup>2</sup>	180.4 <sup>2</sup>	186.7 <sup>2</sup>
65	November .....	178.8 <sup>2</sup>	183.8 <sup>2</sup>	192.9 <sup>2</sup>	201.2 <sup>2</sup>	168.7 <sup>2</sup>	173.4 <sup>2</sup>	184.5 <sup>2</sup>	190.6 <sup>2</sup>
66	December .....	180.6	183.8	193.8	201.2	169.9	173.4	185.0	190.6

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.

(2) Detailed data are available from Cansim matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin

1971=100

Plasterer - Plâtrier		Roofer - Couvreur		Truck driver - Conducteur de camion		Asbestos mechanic - Ouvrier en calorifugeage		Métiers
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	
480794 475794	481594 476594	480795 475795	481595 476595	480796 475796	481596 476596	480797 475797	481597 476597	N° databank A. N° databank M.
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....
109.6	109.7	116.6	116.8	113.7	113.9	111.3	111.5	1972 .....
118.8	119.0	128.0	129.0	126.8	128.1	122.4	123.6	1973 .....
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.0	138.3	1974 .....
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975 .....
168.6	170.8	190.7	194.5	183.3	190.4	184.3	189.2	1976 .....
105.3	105.3	108.9	108.8	107.9	107.8	107.8	107.6	1972 Janvier .....
105.3	105.3	108.9	108.8	107.9	107.8	107.8	107.6	Février .....
105.3	105.3	109.9	108.9	107.9	107.8	107.8	107.6	Mars .....
105.3	105.3	110.1	110.2	108.8	108.8	108.1	107.9	Avril .....
109.8	109.9	119.0	118.9	114.9	114.9	111.2	111.3	Mai .....
109.8	109.9	119.1	119.0	115.0	115.4	111.3	111.4	Juin .....
110.8	110.9	119.1	119.0	115.1	115.5	111.3	111.4	Juillet .....
111.1	111.2	119.4	119.5	115.4	115.8	111.4	111.6	Août .....
111.1	111.2	119.5	119.6	115.4	115.8	111.7	112.0	Septembre .....
112.4	112.9	121.3	121.8	117.2	117.6	113.3	114.1	Octobre .....
114.5	114.8	122.6	123.4	119.2	119.7	117.3	118.1	Novembre .....
114.6	114.9	122.6	123.4	119.6	120.0	117.3	118.1	Décembre .....
115.0	115.3	123.2	124.0	119.9	120.3	118.7	119.5	1973 Janvier .....
115.1	115.4	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	Février .....
115.2	115.6	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	Mars .....
117.2	117.4	124.7	125.7	121.7	122.5	119.1	119.9	Avril .....
119.3	119.5	126.9	127.8	125.6	127.1	121.8	122.7	Mai .....
119.6	119.6	127.1	128.1	125.7	127.3	122.1	122.9	Juin .....
120.0	120.0	127.4	128.4	129.0	130.5	122.9	123.7	Juillet .....
120.0	120.1	129.3	130.3	130.3	131.9	124.9	126.6	Août .....
120.0	120.1	129.5	130.4	130.3	131.9	124.9	126.6	Septembre .....
121.0	121.0	133.4	134.3	131.9	133.4	125.2	126.9	Octobre .....
121.7	121.7	134.3	135.2	133.5	135.1	125.2	126.9	Novembre .....
121.7	121.7	134.3	135.2	134.1	135.7	126.2	128.0	Décembre .....
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	1974 Janvier .....
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	129.5	131.3	Février .....
122.1	122.2	134.7	135.6	135.4	137.2	129.5	131.3	Mars .....
123.5	123.6	136.0	137.0	135.7	137.6	132.5	134.2	Avril .....
127.8	128.5	143.4	145.1	142.7	145.0	137.0	139.6	Mai .....
127.8	128.5	143.5	145.3	143.5	145.9	137.1	139.7	Juin .....
128.5	129.2	144.3	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Juillet .....
128.5	129.2	144.4	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Août .....
128.6	129.3	144.4	146.2	143.7	146.0	137.4	139.9	Septembre .....
129.3	130.1	146.2	148.1	144.9	147.3	141.9	144.3	Octobre .....
130.6	131.7	147.8	149.8	148.4	151.7	142.6	145.6	Novembre .....
136.5	137.9	147.8	149.8	148.8	152.1	142.9	145.9	Décembre .....
137.4	139.4	149.0	151.5	150.0	154.0	145.8	149.6	1975 Janvier .....
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Février .....
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Mars .....
138.7	140.6	151.8	154.6	152.1	156.2	147.4	151.2	Avril .....
149.3	151.4	157.7	160.5	162.5	166.6	154.5	157.7	Mai .....
149.6	151.8	168.5	172.0	163.8	169.1	155.1	158.4	Juin .....
150.1	152.2	169.0	172.5	165.8	171.4	163.7	167.8	Juillet .....
150.1	152.2	170.7	174.3	165.8	171.4	164.3	168.4	Août .....
150.1	152.2	170.9	174.5	166.0	171.7	164.6	169.2	Septembre .....
153.5	156.0	174.6	178.5	169.7	174.7	168.0	172.8	Octobre .....
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.0	174.4	Novembre .....
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.5	174.9	Décembre .....
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.4	176.9	1976 Janvier .....
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Février .....
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Mars .....
160.1	162.5	181.9	185.6	175.4	181.1	178.9	177.4	Avril .....
170.3 <sup>F</sup>	172.5 <sup>F</sup>	194.7 <sup>F</sup>	198.4 <sup>F</sup>	183.2	190.8 <sup>F</sup>	188.6 <sup>F</sup>	193.5 <sup>F</sup>	Mai .....
170.8 <sup>F</sup>	173.1 <sup>F</sup>	194.7 <sup>F</sup>	198.5 <sup>F</sup>	185.3	194.0 <sup>F</sup>	188.8 <sup>F</sup>	193.7 <sup>F</sup>	Juin .....
170.8 <sup>F</sup>	173.2 <sup>F</sup>	194.8 <sup>F</sup>	198.5 <sup>F</sup>	187.2	195.0 <sup>F</sup>	189.0 <sup>F</sup>	194.0 <sup>F</sup>	Juillet .....
170.8 <sup>F</sup>	173.2 <sup>F</sup>	194.8 <sup>F</sup>	198.5 <sup>F</sup>	187.2	195.0 <sup>F</sup>	189.3 <sup>F</sup>	194.3 <sup>F</sup>	Août .....
170.8 <sup>F</sup>	173.2 <sup>F</sup>	195.0 <sup>F</sup>	198.8 <sup>F</sup>	187.2	195.0 <sup>F</sup>	189.3 <sup>F</sup>	194.3 <sup>F</sup>	Septembre .....
173.8 <sup>F</sup>	176.1 <sup>F</sup>	197.1 <sup>F</sup>	200.9 <sup>F</sup>	188.7	196.4 <sup>F</sup>	190.2 <sup>F</sup>	195.2 <sup>F</sup>	Octobre .....
179.8 <sup>F</sup>	181.7 <sup>F</sup>	198.4 <sup>F</sup>	202.1 <sup>F</sup>	192.5	200.2 <sup>F</sup>	192.2 <sup>F</sup>	197.2 <sup>F</sup>	Novembre .....
180.7	181.7	199.0	202.1	192.6	200.2	194.2	197.3	Décembre .....

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de Cansim 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.) Saint-Jean (T.-N.)		Halifax		St. John. (N.B.) Saint-Jean (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
		City weight		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564
	Databank No. M.	475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	476563	475764	476564
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
3	1973 .....	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6 <sup>F</sup>	134.1 <sup>F</sup>	125.9	126.4	127.1	126.2
4	1974 .....	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8 <sup>F</sup>	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
5	1975 .....	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1 <sup>F</sup>	175.8 <sup>F</sup>	169.6	178.6	175.5	182.6
6	1976 .....	172.7	178.5	234.0	243.1	168.4	169.1	187.2	195.4	187.0	196.0	193.9	200.8
7	1972 .....	105.4	105.8	106.2	106.3	107.3	107.3	108.8	109.4	107.1	107.9	107.7	107.3
8	January .....	105.4	105.8	106.2	106.3	107.3	107.3	108.8	109.4	107.1	107.9	107.7	107.3
9	February .....	105.4	105.9	106.2	106.3	107.3	107.3	108.8	109.4	107.1	107.9	107.7	107.3
10	March .....	106.2	106.7	109.7	110.2	107.3	107.3	109.9	110.5	107.1	107.9	107.7	107.3
11	April .....	111.0	111.6	113.0	113.6	113.5	113.4	115.2	116.2	112.9	113.6	113.7	113.1
12	May .....	111.2	111.9	116.0	116.9	113.5	113.4	115.9	116.9	112.9	113.6	113.7	113.1
13	June .....	111.3	111.9	116.1	117.0	113.5	113.4	115.9	116.9	112.9	113.6	113.7	113.1
14	July .....	112.2	113.0	116.1	117.0	113.6	113.5	115.9	116.9	112.9	113.6	113.7	113.1
15	August .....	112.3	113.1	116.1	117.0	113.8	113.7	115.9	116.9	112.9	113.6	113.7	113.1
16	September .....	113.5	114.5	122.0	123.0	113.9	113.8	117.5	118.5	112.9	113.6	113.7	113.1
17	October .....	115.3	116.4	123.8	124.8	120.9	120.7	121.4	122.8	112.9	113.6	113.7	113.1
18	November .....	115.6	116.7	123.8	124.8	121.7	121.5	122.6	124.1	112.9	113.6	113.7	113.1
19	December .....	116.1	117.4	123.8	124.9	121.7	121.5	123.9	125.4	117.9	118.5	119.0	118.2
20	January .....	116.4	117.7	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
21	February .....	116.5	117.8	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
22	March .....	117.6	119.0	130.0	132.1	127.1	121.5	126.3	128.1	117.9	118.5	119.0	118.2
23	April .....	121.0	122.6	132.4	134.9	121.9	121.7	129.0 <sup>F</sup>	131.2 <sup>F</sup>	129.8	130.3	131.2	130.2
24	May .....	121.3	122.9	134.7	136.4	121.9	121.7	130.6 <sup>F</sup>	133.3 <sup>F</sup>	129.8	130.3	131.2	130.2
25	June .....	122.3	124.0	134.7	136.4	125.4	125.5	131.6 <sup>F</sup>	134.5	129.8	130.3	131.2	130.2
26	July .....	123.1	125.0	134.7	136.4	125.4	125.5	133.3 <sup>F</sup>	136.4	129.8	130.3	131.2	130.2
27	August .....	123.2	125.2	134.7	136.4	126.6	126.9	136.4	139.7 <sup>F</sup>	129.8	130.3	131.2	130.2
28	September .....	124.6	126.5	142.0	143.9	129.2	129.4	136.9 <sup>F</sup>	140.1	129.8	130.3	131.2	130.2
29	October .....	125.9	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7 <sup>F</sup>	129.8	130.3	131.2	130.2
30	November .....	126.0	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7 <sup>F</sup>	129.8	130.3	131.2	130.2
31	December .....	126.0	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7 <sup>F</sup>	129.8	130.3	131.2	130.2
32	January .....	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
33	February .....	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
34	March .....	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
35	April .....	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
36	May .....	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3 <sup>F</sup>	144.8	149.5	148.1	151.1
37	June .....	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
38	July .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0 <sup>F</sup>	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
39	August .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0 <sup>F</sup>	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
40	September .....	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1 <sup>F</sup>	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
41	October .....	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7 <sup>F</sup>	162.9 <sup>F</sup>	144.8	149.5	148.1	151.1
42	November .....	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3 <sup>F</sup>	168.6 <sup>F</sup>	144.8	149.5	148.1	151.1
43	December .....	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3 <sup>F</sup>	168.6 <sup>F</sup>	144.8	149.5	148.1	151.1
44	January .....	139.8 <sup>F</sup>	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3 <sup>F</sup>	168.6 <sup>F</sup>	154.0	163.1	158.2	165.6
45	February .....	141.1	145.5 <sup>F</sup>	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6 <sup>F</sup>	168.9 <sup>F</sup>	160.7	169.8	165.2	172.5
46	March .....	141.3	145.7 <sup>F</sup>	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6 <sup>F</sup>	168.9 <sup>F</sup>	160.7	169.8	165.2	172.5
47	April .....	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9 <sup>F</sup>	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
48	May .....	150.3 <sup>F</sup>	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1 <sup>F</sup>	174.5 <sup>F</sup>	173.1	182.1	179.8	186.8
49	June .....	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1 <sup>F</sup>	174.5 <sup>F</sup>	173.1	182.1	179.8	186.8
50	July .....	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8 <sup>F</sup>	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
51	August .....	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0 <sup>F</sup>	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
52	September .....	156.4	161.3 <sup>F</sup>	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0 <sup>F</sup>	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
53	October .....	159.0 <sup>F</sup>	164.1 <sup>F</sup>	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9 <sup>F</sup>	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
54	November .....	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1 <sup>F</sup>	184.1 <sup>F</sup>	177.8	186.8	184.5	191.5
55	December .....	161.9 <sup>F</sup>	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1 <sup>F</sup>	184.1 <sup>F</sup>	177.8	186.8	184.5	191.5
56	January .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8 <sup>F</sup>	184.8 <sup>F</sup>	177.8	186.8	184.5	191.5
57	February .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0 <sup>F</sup>	185.0 <sup>F</sup>	177.8	186.8	184.5	191.5
58	March .....	163.6 <sup>F</sup>	169.2 <sup>F</sup>	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4 <sup>F</sup>	185.4 <sup>F</sup>	177.8	186.8	184.5	191.5
59	April .....	175.3 <sup>F</sup>	181.1 <sup>F</sup>	232.0	240.5	165.7	166.2	180.7 <sup>F</sup>	188.1 <sup>F</sup>	190.6	199.6	197.7	204.6
60	May .....	176.1 <sup>F</sup>	182.0 <sup>F</sup>	238.0	247.5	169.9	170.5	188.8 <sup>F</sup>	196.4 <sup>F</sup>	190.6	199.6	197.7	204.6
61	June .....	176.3 <sup>F</sup>	182.1 <sup>F</sup>	238.1	247.6	171.2	171.9	189.0 <sup>F</sup>	196.6 <sup>F</sup>	190.6	199.6	197.7	204.6
62	July .....	176.3 <sup>F</sup>	182.2 <sup>F</sup>	238.1	247.6	171.2	171.9	191.9 <sup>F</sup>	200.4 <sup>F</sup>	190.6	199.6	197.7	204.6
63	August .....	176.5 <sup>F</sup>	182.4 <sup>F</sup>	240.2	249.9	171.2	171.9	194.8 <sup>F</sup>	204.2 <sup>F</sup>	190.6	199.6	197.7	204.6
64	September .....	178.1 <sup>F</sup>	184.0 <sup>F</sup>	245.2	255.4	171.2	171.9	195.4 <sup>F</sup>	204.8 <sup>F</sup>	190.6	199.6	197.7	204.6
65	October .....	181.2 <sup>F</sup>	187.1 <sup>F</sup>	249.5	259.7	180.3	181.6	197.0	206.8	190.6	199.6	197.7	204.6
66	November .....	182.5	188.5	252.2	263.0	180.6	181.9	197.0	206.8	198.8	208.2	205.2	212.2
66	December .....	182.5	188.5	252.2	263.0	180.6	181.9	197.0	206.8	198.8	208.2	205.2	212.2

See Footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
16.30		2.87		25.6		5.23		2.76		2.06		Poids de la ville	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570	N <sup>o</sup> databank A.	
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570	N <sup>o</sup> databank M.	N <sup>o</sup>
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971	1
104.7	105.4	114.0	114.7	111.5	112.5	111.3	113.4	115.1	114.5	112.4	113.5	1972	2
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973	3
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974	4
147.8 <sup>1</sup>	155.9 <sup>1</sup>	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	5
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.9	174.7	177.2	163.7	168.9	1976	6
												1972	
101.4	102.1	108.9	109.5	106.0	106.5	106.7	108.1	108.6	108.4	106.8	107.7	Janvier	7
101.4	102.1	108.9	109.5	106.0	106.5	106.7	108.1	108.6	108.4	106.8	107.7	Février	8
101.4	102.1	108.9	109.5	106.0	106.5	106.7	108.1	109.0	109.0	106.8	107.7	Mars	9
101.4	102.1	108.9	109.5	106.1	106.6	106.8	108.3	109.0	109.0	106.8	107.7	Avril	10
106.4	107.0	114.1	114.8	111.6	112.7	112.5	114.9	114.8	114.8	113.7	114.9	Mai	11
106.4	107.0	115.4	116.2	111.6	112.7	112.6	115.0	116.9	115.9	113.7	114.9	Juin	12
106.4	107.0	115.4	116.2	111.7	112.8	112.6	115.0	116.9	115.9	113.7	114.9	Juillet	13
106.4	107.0	115.4	116.2	114.3	115.7	112.6	115.0	116.9	115.9	113.7	114.9	Août	14
106.4	107.0	115.4	116.2	114.3	115.7	112.6	115.0	117.5	116.6	113.7	114.9	Septembre	15
106.4	107.0	115.5	116.3	114.3	115.7	113.1	115.5	117.5	116.6	113.7	114.9	Octobre	16
106.4	107.0	120.5	121.4	117.4	118.9	116.4	119.0	122.4	121.4	119.7	120.8	Novembre	17
106.4	107.0	120.5	121.4	118.1	119.9	116.4	119.0	122.4	121.4	119.7	120.8	Décembre	18
												1973	
106.4	107.0	120.5	121.4	118.1	120.4	116.4	119.0	122.4	121.4	119.7	120.8	Janvier	19
106.4	107.0	122.5	123.4	118.5	120.8	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Février	20
106.4	107.0	122.8	123.7	118.8	121.3	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Mars	21
106.4	107.0	123.6	124.5	118.9	121.3	116.4	119.0	123.2	122.2	120.6	121.7	Avril	22
117.2	117.8	125.8	127.2	121.3	123.8	117.7	120.5	124.4	123.5	122.0	123.4	Mai	23
117.2	117.8	126.0	127.3	122.1	124.8	117.9	120.6	125.7	125.2	122.4	124.0	Juin	24
117.2	117.8	129.1	132.1	122.6	125.3	120.5	123.3	127.0	126.7	123.3	125.3	Juillet	25
117.2	117.8	129.1	132.2	124.7	128.0	121.9	125.1	128.2	128.4	125.0	127.4	Août	26
117.2	117.8	129.4	132.4	124.8	128.1	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Septembre	27
117.2	117.8	129.4	132.5	124.9	128.2	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Octobre	28
117.2	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Novembre	29
117.2	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Décembre	30
												1974	
117.2	117.9	132.9	136.0	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	Janvier	31
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Février	32
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Mars	33
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Avril	34
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mai	35
127.3	131.6	139.0	142.2	134.8	139.4	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juin	36
127.3	131.6	139.0	142.2	134.8	139.4	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juillet	37
127.3	131.6	139.6	142.8	135.3	140.0	130.5	134.6	136.8	136.9	133.6	136.8	Septembre	39
127.3	131.6	139.6	142.8	135.4	140.0	130.6	134.7	136.8	137.0	133.7	136.9	Octobre	40
127.3	131.6	143.2	146.4	136.4	141.4	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Novembre	41
127.3	131.6	143.2	146.4	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Décembre	42
												1975	
133.3 <sup>3</sup>	141.4 <sup>3</sup>	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier	43
139.1 <sup>3</sup>	147.3 <sup>3</sup>	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février	44
139.1 <sup>3</sup>	147.3 <sup>3</sup>	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars	45
139.1 <sup>3</sup>	147.3 <sup>3</sup>	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Avril	46
151.3 <sup>3</sup>	159.5 <sup>3</sup>	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Mai	47
151.3 <sup>3</sup>	159.5 <sup>3</sup>	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	149.2	144.0	144.7	144.9	149.0	Juin	48
151.3 <sup>3</sup>	159.5 <sup>3</sup>	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5	Juillet	49
151.3 <sup>3</sup>	159.5 <sup>3</sup>	158.2	163.7	153.0	157.9	145.7	150.5	156.5	158.6	150.3	154.9	Septembre	51
151.3 <sup>3</sup>	159.5 <sup>3</sup>	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Octobre	52
155.4 <sup>3</sup>	163.5 <sup>3</sup>	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Novembre	53
155.4 <sup>3</sup>	163.5 <sup>3</sup>	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Décembre	54
												1976	
155.4 <sup>3</sup>	163.5 <sup>3</sup>	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Janvier	55
155.4 <sup>3</sup>	163.5 <sup>3</sup>	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Février	56
155.4 <sup>3</sup>	163.5 <sup>3</sup>	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Mars	57
155.4 <sup>3</sup>	163.5 <sup>3</sup>	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Avril	58
166.4 <sup>3</sup>	174.5 <sup>3</sup>	178.3	185.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Mai	59
166.4 <sup>3</sup>	174.5 <sup>3</sup>	179.3	186.6 <sup>3</sup>	171.3	178.0 <sup>3</sup>	165.3	171.2	179.9	182.7 <sup>3</sup>	167.1	172.6 <sup>3</sup>	Juin	60
166.4 <sup>3</sup>	174.5 <sup>3</sup>	179.3	186.6 <sup>3</sup>	171.4	178.1 <sup>3</sup>	165.2	171.3 <sup>3</sup>	179.9	182.7 <sup>3</sup>	167.1	172.6 <sup>3</sup>	Juillet	61
166.4 <sup>3</sup>	174.5 <sup>3</sup>	179.3	186.6 <sup>3</sup>	171.6	178.3 <sup>3</sup>	165.2	171.3 <sup>3</sup>	179.9	182.7 <sup>3</sup>	167.1	172.6 <sup>3</sup>	Septembre	63
166.4 <sup>3</sup>	174.5 <sup>3</sup>	179.3	186.6 <sup>3</sup>	172.0	178.7 <sup>3</sup>	165.2	171.3 <sup>3</sup>	179.9	182.7 <sup>3</sup>	167.1	172.6 <sup>3</sup>	Octobre	64
166.4 <sup>3</sup>	174.5 <sup>3</sup>	188.8 <sup>3</sup>	197.1 <sup>3</sup>	177.1 <sup>3</sup>	184.1 <sup>3</sup>	167.7	173.7	185.1 <sup>3</sup>	187.7 <sup>3</sup>	173.5 <sup>3</sup>	178.8 <sup>3</sup>	Novembre	65
171.9	180.3	188.8	197.1	177.1	184.1	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Décembre	66

Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
		2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
	Databank No. M	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
3	1973 .....	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3
4	1974 .....	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.3	144.1
5	1975 .....	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
6	1976 .....	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.6	181.3	187.1	185.7	194.6	201.4	208.6
7	1972 .....	110.7	110.5	104.6	105.9	105.5	105.6	106.5	106.5	107.4	108.0	100.5	100.5
8	February .....	111.0	111.3	104.6	105.9	106.7	107.7	106.5	106.5	107.4	108.0	100.5	100.5
9	March .....	111.0	111.3	104.8	106.0	106.7	107.7	106.7	106.7	107.4	108.0	100.5	100.5
10	April .....	111.0	111.3	104.9	106.1	106.7	107.7	110.6	110.5	107.4	108.0	100.5	100.5
11	May .....	121.6	121.3	110.5	112.1	110.1	111.2	112.5	112.4	112.1	112.8	101.2	101.3
12	June .....	123.0	123.3	110.5	112.1	111.1	112.4	113.2	113.1	112.3	113.1	101.2	101.3
13	July .....	123.0	123.3	111.1	112.7	111.1	112.4	113.2	113.1	112.3	113.1	101.2	101.3
14	August .....	123.0	123.3	112.0	113.5	112.3	114.1	113.2	113.1	112.4	113.2	109.6	111.3
15	September .....	123.0	123.3	112.0	113.5	112.3	114.1	116.5	116.4	112.4	113.2	109.6	111.3
16	October .....	124.0	124.3	112.2	113.7	112.3	114.1	118.3	118.1	115.4	119.1	113.9	116.6
17	November .....	127.3	127.5	112.4	113.9	117.1	118.7	119.0	118.8	117.1	121.0	113.9	116.6
18	December .....	128.2	128.3	112.4	113.9	117.1	118.7	119.7	119.4	117.3	121.3	113.9	116.6
19	1973 .....	128.2	128.3	112.4	113.9	117.1	118.8	119.8	119.6	119.3	123.3	114.4	117.0
20	January .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
21	February .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
22	March .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
23	April .....	132.0	133.7	115.2	118.2	121.8	123.6	121.8	123.7	120.1	124.1	121.9	125.3
24	May .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.2	124.1	120.1	124.1	122.0	125.5
25	June .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	125.5	128.0	122.5	126.6	122.5	126.0
26	July .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	125.5	128.0	122.5	126.6	122.5	126.0
27	August .....	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	126.1	128.5	123.4	127.9	122.5	126.0
28	September .....	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	127.8	130.2	123.4	127.9	122.5	126.0
29	October .....	132.4	134.6	115.7	118.9	122.2	124.2	128.0	130.4	126.6	131.2	129.2	132.8
30	November .....	134.0	136.1	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.0	132.6	129.2	132.8
31	December .....	134.4	136.5	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.2	132.8	129.2	132.8
32	1974 .....	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
33	January .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
34	February .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
35	March .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
36	April .....	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	133.4	139.3	129.8	133.4
37	May .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
38	June .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
39	July .....	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
40	August .....	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	132.5	136.1
41	September .....	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	136.9	141.4
42	October .....	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	136.9	141.4
43	November .....	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	137.7	142.2
44	December .....	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	137.7	142.2
45	1975 .....	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	137.7	142.2
46	January .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	137.7	142.2
47	February .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	137.7	142.2
48	March .....	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
49	April .....	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	173.1	178.7
50	May .....	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
51	June .....	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
52	July .....	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
53	August .....	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
54	September .....	158.4	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	166.2	174.2	188.0	194.9
55	October .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
56	November .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
57	December .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
58	1976 .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
59	January .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
60	February .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
61	March .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	202.8	210.2
62	April .....	176.4	179.9 <sup>F</sup>	157.0	159.8	158.9	163.7	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	212.9
63	May .....	177.7	181.2 <sup>F</sup>	157.7	160.8 <sup>F</sup>	159.4	164.9 <sup>F</sup>	186.6	192.5 <sup>F</sup>	187.0	196.1	205.6	213.1
64	June .....	177.7	181.2 <sup>F</sup>	157.7	160.8 <sup>F</sup>	159.4	164.9 <sup>F</sup>	186.6	192.5 <sup>F</sup>	187.0	196.1	205.6	213.1
65	July .....	177.7	181.2 <sup>F</sup>	157.7	160.8 <sup>F</sup>	159.4	164.9 <sup>F</sup>	186.6	192.5 <sup>F</sup>	187.0	196.1	205.6	213.1
66	August .....	177.7	181.2 <sup>F</sup>	160.3	163.2 <sup>F</sup>	159.4	164.9 <sup>F</sup>	187.0	192.8	187.0	196.1	205.6	213.1
67	September .....	177.7	181.2 <sup>F</sup>	160.3	163.2 <sup>F</sup>	159.4	164.9 <sup>F</sup>	187.0	192.8	187.0	196.1	205.6	213.1
68	October .....	177.7	181.2 <sup>F</sup>	160.3	163.2 <sup>F</sup>	159.4	164.9 <sup>F</sup>	187.0	192.8	187.0	196.1	205.6	213.1
69	November .....	185.5 <sup>F</sup>	188.7 <sup>F</sup>	167.7	170.2 <sup>F</sup>	164.8 <sup>F</sup>	170.2 <sup>F</sup>	188.0 <sup>F</sup>	193.8	204.7	214.3	205.6	213.1
70	December .....	185.5	188.7	167.7	170.2	164.8	170.2	188.0	193.8	204.7	214.3	205.6	213.1

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.

(2) Detailed data are available from Cansim matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.



TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin 1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes	
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		poils de la ville	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581	N° databank A.	
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581	N° databank H.	
											N°
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971	1
106.8	107.6	111.7	111.9	111.8	112.0	108.7	108.7	109.0	108.9	1972	2
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973	3
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974	4
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975	5
201.9	208.6	188.0	191.7	189.7	192.4	173.3	176.2	175.8	178.5	1976	6
										1972	
101.1	101.1	105.6	105.6	106.2	106.1	104.1	104.0	104.3	104.2	Janvier	7
101.1	101.1	105.6	105.6	106.2	106.1	104.1	104.0	104.3	104.2	Février	8
101.1	101.1	105.6	105.6	106.2	106.1	104.1	104.0	104.3	104.3	Mars	9
102.3	102.3	112.0	112.2	111.8	112.0	104.1	104.0	104.5	104.4	Avril	10
103.2	103.5	112.0	112.2	111.9	112.2	109.4	109.2	109.7	109.5	Mai	11
103.2	103.5	112.0	112.2	112.3	112.3	109.4	109.2	109.7	109.5	Juin	12
103.4	103.7	112.6	112.6	112.5	112.6	109.4	109.2	109.7	109.5	Juillet	13
110.8	112.1	112.6	112.6	112.5	112.6	109.8	109.7	109.7	109.5	Août	14
110.8	112.1	112.7	112.8	112.7	112.8	109.8	109.7	109.7	109.5	Septembre	15
114.9	116.7	116.3	117.1	116.7	116.9	113.6	113.9	114.0	114.3	Octobre	16
114.9	116.7	116.3	117.1	116.7	116.9	113.6	113.9	114.0	114.3	Novembre	17
114.9	116.7	116.5	117.3	116.9	117.1	113.6	113.9	114.0	114.3	Décembre	18
										1973	
115.2	117.0	118.4	119.4	118.7	119.1	113.6	113.9	114.0	114.3	Janvier	19
115.2	117.0	118.4	119.4	120.3	120.6	113.6	113.9	114.0	114.3	Février	20
115.2	117.0	118.4	119.4	120.3	120.6	113.6	113.9	114.0	114.3	Mars	21
122.9	125.4	123.7	125.1	125.8	126.4	115.0	115.6	115.8	116.4	Avril	22
122.9	125.4	124.0	125.3	126.1	126.7	115.0	115.6	115.8	116.4	Mai	23
122.9	125.4	124.0	125.3	126.1	126.7	115.0	115.6	115.8	116.4	Juin	24
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Juillet	25
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Août	26
129.5	132.0	132.3	133.5	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Septembre	27
129.5	132.0	132.3	133.5	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Octobre	28
129.5	132.0	132.3	133.5	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Novembre	29
129.5	132.0	133.0	134.1	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Décembre	30
										1974	
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Janvier	31
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Février	32
129.5	132.0	133.3	134.4	133.7	134.3	120.7	121.3	121.3	121.8	Mars	33
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	120.7	121.3	121.3	121.8	Avril	34
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	133.8	135.6	Mai	35
133.4	136.6	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.2	135.1	137.1	Juin	36
143.2	146.7	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	136.8	139.5	Juillet	37
143.5	147.1	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Août	38
143.6	147.2	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Septembre	39
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	137.1	139.8	Octobre	40
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Novembre	41
157.8	161.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Décembre	42
										1975	
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	Janvier	43
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Février	44
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars	45
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril	46
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai	47
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin	48
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet	49
174.5	179.5	164.1	166.9	166.3	167.9	159.8	163.1	161.0	164.2	Août	50
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre	51
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Octobre	52
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre	53
										Décembre	54
										1976	
190.6	196.0	176.3	179.7	178.6	181.1	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier	55
190.6	196.0	176.3	179.7	178.6	181.1	163.1	166.3	165.0	168.2	Février	56
190.6	196.0	176.3	179.7	178.6	181.1	163.1	166.3	165.0	168.2	Mars	57
203.2	210.3	187.1	191.0	186.7	189.5	163.1 <sup>F</sup>	166.3 <sup>F</sup>	165.0	168.2	Avril	58
205.7	212.9	187.3	191.1	188.7	191.6	178.4 <sup>F</sup>	181.1 <sup>F</sup>	181.2 <sup>F</sup>	183.6 <sup>F</sup>	Mai	59
205.9	213.2	188.8	192.7	188.9	191.7	178.4 <sup>F</sup>	181.1 <sup>F</sup>	181.2 <sup>F</sup>	183.6 <sup>F</sup>	Juin	60
205.9	213.2	188.8	192.7	191.3	194.0	178.4 <sup>F</sup>	181.1 <sup>F</sup>	181.2 <sup>F</sup>	183.6 <sup>F</sup>	Juillet	61
205.9	213.2	188.8	192.7	191.3	194.0	178.4 <sup>F</sup>	181.1 <sup>F</sup>	181.2 <sup>F</sup>	183.6 <sup>F</sup>	Août	62
205.9	213.2	188.8	192.7	191.3	194.0	178.4 <sup>F</sup>	181.1 <sup>F</sup>	181.2 <sup>F</sup>	183.6 <sup>F</sup>	Septembre	63
205.9	213.2	198.5	202.2	200.0	202.6	178.4 <sup>F</sup>	181.1 <sup>F</sup>	181.2 <sup>F</sup>	183.6 <sup>F</sup>	Octobre	64
205.9	213.2	198.9	202.5	201.4	203.9	178.4 <sup>F</sup>	181.1 <sup>F</sup>	181.2 <sup>F</sup>	183.6 <sup>F</sup>	Novembre	65
205.9	213.2	200.1	203.7	201.4	203.9	178.4	181.1	181.2	183.6	Décembre	66

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans 14 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de Cansim 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment(1)  
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction(1)  
1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
TOTAL .....	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.3
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0
	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.4
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.4
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	129.4	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	143.7	145.3	130.0
	1975	152.6	154.9	155.4	158.2	160.9	160.7	161.9	163.9	164.0	165.7	165.8	167.1	160.9
	1976	166.8	166.8	166.0	166.7	165.9	165.6	166.6	168.3	166.3 <sup>1</sup>	169.2 <sup>1</sup>	171.3		
Canadian made - Total - Fa- briqué au Canada.	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	137.6	140.6	127.5
	1975	145.5	147.8	149.3	150.1	150.7	151.2	152.3	153.8	154.1	156.8	157.8	157.7	152.2
	1976	159.2	160.0	161.0	161.6	161.3 <sup>1</sup>	162.2	163.0	163.1	164.1	165.1	165.2		
Imported - Total - Importés	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	169.7	174.1		

(1) Base-weighted price indexes relating to machinery and equipment purchased by the construction industry. Price indexes of domestically manufactured machines have been adjusted for changes in federal sales tax; indexes of foreign-produced equipment are adjusted also for changes in exchange and duty. Index-weights were derived mainly from the 1968 Merchandising Division survey of construction equipment distributors. - Indices de prix à pondération d'année de base visant les machines et le matériel achetés par l'industrie de la construction. Les indices des prix des machines de fabrication canadienne ont été ajustés en fonction des variations de la taxe de vente fédérale; les indices du matériel de fabrication étrangère ont également été ajustés en fonction des variations des cours du change et des droits de douane. La pondération des indices s'est appuyée principalement sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce a menée en 1968 auprès des distributeurs de matériel de construction.

TABLE 4.1. Selected Interest Rate Indexes(1)

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent(1)

(1971=100)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Conventional mortgage lending rates — Prêts hy- pothécaires ordinaires.	1971	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
NHA mortgages, home owner- ship — Prêts hypothécaires L.N.H., accession à la propriété.	1971	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
Chartered bank lending rates prime business loans(2) —	1971	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
Taux des prêts bancaires,	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
taux de base des prêts aux	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
entreprises(2).	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9	165.9
	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	145.2	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir):	1971	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
Ten provincials — Rende- ment moyen d'autres types d'obligation (McLeod,	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
Young, Weir): Dix provin- ciales:	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9

(1) Source: Bank of Canada Review, Table 19.

(1) Source: Revue de la Banque du Canada, tableau 19.

Characteristics:

Caractéristiques:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans. (CMHC).

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (S.C.H.L.).

NHA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders. (CMHC).

Prêts hypothécaires L.N.H.:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (S.C.H.L.).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit-worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate. (B of C).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Bond yield averages:

Ten provincials — Average percentage yield from a selected list of medium and long term provincial bonds on the last business day of the month. (McLeod, Young, Weir).

Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales — taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

(2) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February, 1975. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged.

(2) La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

TABLE 5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes  
TABLEAU 5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

	J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A - Y-A
Canada, total .....	1974 + 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	- 0.8	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.9	+ 9.3
	1975 + 0.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.9	+ 6.9
	1976 + 0.8	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.5	+ 11.5
Materials - Matériaux .....	1974 + 0.6	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.4	- 0.4	- 0.3	+ 0.1	- 4.5	+ 9.0
	1975 + 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	- 0.1	+ 1.0	+ 3.3
	1976 + 1.3	+ 0.7	+ 1.7	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.2	+ 0.1	-	+ 0.3	+ 10.0
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974 + 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.7	-	+ 9.9
	1975 + 0.9	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.6	+ 0.9	+ 0.8	+ 1.8	-	+ 2.5	+ 1.7	+ 0.8	+ 13.2
	1976 -	-	-	+ 0.8	+ 5.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.1	+ 1.8	+ 0.8	+ 13.9
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique .....	1974 + 1.7	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.3	+ 0.6	+ 0.4	- 1.4	- 0.1	+ 0.9	+ 1.3	- 3.7	+ 13.0
	1975 + 0.4	+ 0.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.1	+ 1.9	+ 5.1
	1976 + 1.1	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.7	+ 1.1	+ 0.6	+ 11.7
Materials - Matériaux .....	1974 + 2.5	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.4	- 2.3	- 0.1	+ 0.1	- 0.2	- 5.5	+ 12.5
	1975 + 0.6	+ 0.9	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.8	+ 1.4	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 1.5
	1976 + 1.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.3	+ 9.3
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974 + 0.4	-	-	+ 0.8	+ 5.0	-	+ 0.3	+ 0.1	-	+ 2.2	+ 3.7	-	+ 13.8
	1975 + 0.1	-	-	+ 1.2	+ 2.9	-	+ 0.3	-	-	+ 1.6	+ 2.7	+ 3.9	+ 11.5
	1976 + 0.5	-	-	+ 1.3	+ 2.2	+ 1.0	0.9	-	+ 3.5	+ 1.4	+ 2.4	+ 0.9	+ 15.0
Québec, total .....	1974 + 1.1	+ 0.7	+ 2.0	+ 0.0	+ 3.2	- 0.4	+ 0.5	- 0.2	- 0.8	- 0.5	+ 0.1	- 2.2	+ 8.4
	1975 + 1.6	+ 1.8	+ 0.7	+ 1.7	+ 5.3	+ 0.6	+ 2.1	- 0.1	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.6	+ 10.1
	1976 + 1.0	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.1	+ 2.3	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.0	- 0.1	- 0.1	-	+ 0.9	+ 10.9
Materials - Matériaux .....	1974 + 1.3	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.9	+ 3.6	- 0.6	+ 0.4	- 0.3	- 1.2	- 0.8	+ 0.2	- 3.3	+ 7.4
	1975 - 0.2	+ 0.4	+ 1.1	+ 2.7	+ 0.2	+ 1.0	+ 3.3	- 0.1	+ 0.9	-	+ 0.1	+ 1.0	+ 5.0
	1976 + 1.6	+ 0.7	+ 1.1	+ 1.8	- 0.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.5	- 0.1	- 0.2	- 0.1	-	+ 11.0
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974 + 0.7	-	-	-	+ 9.0	-	+ 0.5	-	-	+ 0.1	-	-	+ 10.4
	1975 + 5.0	+ 4.5	-	-	+ 9.0	-	-	-	-	+ 2.8	-	-	+ 20.3
	1976 -	-	-	-	+ 7.3	-	-	-	-	-	-	+ 2.3	+ 10.6
Ontario, total .....	1974 - 0.2	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.2	+ 0.6	- 0.9	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.9	- 2.9	+ 8.9
	1975 -	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.6	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.6	+ 1.2	- 0.2	+ 0.6	+ 1.2	+ 0.7	+ 5.2
	1976 + 0.2	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.3	+ 2.8	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.4	+ 0.2	+ 10.5
Materials - Matériaux .....	1974 - 0.4	+ 1.1	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	- 1.4	- 0.2	+ 0.3	+ 0.4	- 4.7	+ 9.2
	1975 -	+ 0.8	+ 0.3	+ 1.0	+ 1.8	+ 1.0	+ 3.5	- 0.2	- 0.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.1	+ 2.9
	1976 + 0.3	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.7	-	+ 0.2	-	+ 0.2	+ 8.8
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974 -	-	-	+ 0.4	+ 4.5	-	+ 0.2	-	+ 0.5	-	+ 1.8	-	+ 8.3
	1975 -	-	-	-	+ 1.5	+ 1.4	+ 1.2	+ 3.4	-	-	+ 2.8	+ 0.1	+ 9.3
	1976 -	-	-	-	+ 6.9	-	0.3	-	+ 2.2	+ 0.3	+ 3.6	+ 0.2	+ 13.3
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies .....	1974 + 0.2	+ 1.2	+ 1.7	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.9	+ 1.1	- 0.4	+ 0.1	+ 1.4	-	- 3.0	+ 10.0
	1975 + 1.0	+ 0.1	+ 0.5	+ 2.7	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.2	+ 4.5	+ 0.2	+ 1.3	+ 7.9
	1976 + 1.7	+ 0.1	+ 1.6	+ 1.8	+ 2.1	- 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.5	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.4	+ 15.2
Materials - Matériaux .....	1974 + 0.4	+ 1.8	+ 2.6	+ 1.6	- 0.5	+ 1.4	+ 1.7	- 1.4	- 0.2	- 0.2	- 0.2	- 4.8	+ 9.4
	1975 + 1.6	+ 0.1	+ 0.3	+ 3.6	+ 3.8	+ 1.3	+ 1.5	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.5	+ 4.6
	1976 + 2.8	+ 0.2	+ 2.7	+ 0.9	+ 0.8	- 1.1	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.8	- 0.4	+ 0.1	+ 0.6	+ 11.2
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974 -	-	-	+ 3.1	+ 1.2	-	-	+ 1.5	+ 0.8	+ 4.4	+ 0.4	+ 0.1	+ 11.2
	1975 -	-	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.2	-	+ 12.3	+ 0.7	+ 2.6	+ 14.0
	1976 -	-	+ 3.3	+ 4.2	+ 0.1	0.5	-	-	-	+ 5.0	+ 0.4	+ 0.1	+ 22.1
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	1974 + 1.5	+ 0.8	+ 1.5	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.4	+ 3.7	- 1.7	- 0.2	- 0.9	+ 1.5	- 3.2	+ 9.2
	1975 + 0.9	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.3	+ 4.1	+ 0.6	+ 1.2	+ 1.2	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.7	+ 7.3
	1976 + 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.3	- 0.2	+ 0.2	+ 3.4	+ 0.2	+ 0.7	-	+ 1.3	+ 11.1
Materials - Matériaux .....	1974 + 1.9	+ 1.2	+ 2.2	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.7	- 0.9	- 2.6	- 0.3	- 1.4	- 0.3	- 5.1	+ 8.1
	1975 + 1.5	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.1	+ 1.6	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.4	+ 1.4	- 0.6	+ 1.2	+ 1.7
	1976 + 2.4	+ 1.0	+ 1.7	+ 0.7	- 0.1	- 0.3	+ 0.3	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.9	-	+ 1.2	+ 11.5
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974 + 0.9	-	-	+ 0.1	-	-	+ 13.1	-	-	-	+ 4.7	-	+ 11.0
	1975 -	-	-	-	+ 8.2	-	-	+ 2.3	-	-	+ 1.6	-	+ 17.6
	1976 -	-	-	+ 1.2	+ 0.8	-	+ 0.3	+ 7.1	-	+ 0.5	-	+ 1.4	+ 10.4
General contractors - Total - Entrepreneurs généralistes .....	1974 - 0.6	+ 0.6	+ 3.1	+ 1.5	+ 0.1	- 0.4	+ 0.4	- 2.1	- 1.5	- 1.0	+ 0.5	- 3.8	+ 4.7
	1975 + 0.1	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.4	+ 3.1	+ 0.8	+ 4.0	+ 0.2	-	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.5	+ 3.7
	1976 + 1.7	+ 0.5	+ 2.0	+ 1.1	+ 0.4	- 0.4	+ 0.5	+ 1.7	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.5	+ 12.6
Materials - Matériaux .....	1974 - 0.7	+ 0.7	+ 3.6	+ 1.7	- 0.5	- 0.4	+ 0.1	- 2.5	- 1.8	- 1.5	+ 0.2	- 4.5	+ 3.8
	1975 - 0.1	+ 1.0	+ 0.9	+ 2.8	+ 2.9	+ 0.8	+ 4.6	- 0.1	-	- 0.1	- 0.1	+ 1.5	+ 2.1
	1976 + 2.0	+ 0.6	+ 2.4	+ 1.1	- 0.2	- 0.5	+ 0.5	+ 1.8	-	-	- 0.2	+ 0.5	+ 12.3
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974 + 0.2	-	-	+ 0.8	+ 4.1	-	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.2	+ 1.4	+ 2.2	-	+ 10.9
	1975 + 0.8	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.5	+ 4.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 1.7	-	+ 2.1	+ 1.5	+ 1.4	+ 13.7
	1976 + 0.1	-	-	+ 1.3	+ 4.0	+ 0.2	+ 0.3	+ 1.4	+ 1.7	+ 1.2	+ 1.7	+ 0.7	+ 13.9
Sub trade contractors - Total - Entrepreneurs sous-traitants .....	1974 + 1.2	+ 0.9	+ 0.7	+ 1.1	+ 2.8	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.1	+ 0.9	+ 1.0	+ 0.9	- 2.2	+ 12.9
	1975 + 1.0	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.6	+ 2.3	+ 1.1	+ 0.6	+ 1.3	+ 0.2	+ 2.1	+ 1.0	+ 0.4	+ 9.2
	1976 + 0.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.6	+ 3.4	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.7	+ 1.2	+ 0.5	+ 10.8
Materials - Matériaux .....	1974 + 2.3	+ 2.0	+ 1.4	+ 1.6	+ 1.2	+ 1.5	+ 1.4	+ 0.1	+ 1.4	+ 1.3	+ 0.1	- 4.5	+ 16.5
	1975 + 0.1	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.9	+ 0.5	+ 1.4	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.4	+ 1.6	-	+ 0.2	+ 5.1
	1976 + 0.4	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 7.1
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974 + 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.4	-	+ 1.5	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.6	-	+ 9.7
	1975 + 1.0	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.2	+ 3.9	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.9	-	+ 2.5	+ 1.8	+ 0.6	+ 13.1
	1976 -	-	-	+ 0.7	+ 5.7	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.8	+ 13.9



TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)

TABEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada, régions, general contractors and sub-trade contractors — Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants	Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada, total .....	1973	100.0	100.0	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	134.7
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	144.0
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	160.5
Materials — Matériaux .....	1973		64.1	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	124.0
	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	139.7
	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	153.7
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973		35.9	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	121.8
	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	133.9
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	151.6
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	172.7
Atlantic Provinces — Total — Provinces de l'Atlantique. ....	1973	6.4	100.0	118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	127.3
	1974			137.4	138.4	140.7	142.4	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	151.3
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	174.1	176.0	169.0
Materials — Matériaux .....	1973		63.4	115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.2	125.1
	1974			135.1	136.7	140.3	142.4	143.4	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	140.8
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	148.3	142.9
	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	159.0	159.3	156.2
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973		36.6	124.6	124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	131.1
	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	149.1
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	166.3
	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	205.1	191.2
Québec, total .....	1973	20.6	100.0	116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	123.3
	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	136.7	134.9	133.6
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	147.1
	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.9	165.9	163.1
Materials — Matériaux .....	1973		65.4	120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	127.1
	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	136.5
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	143.3
	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.4	161.3	159.0
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973		34.6	108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.2
	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	128.3
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	154.4
	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	170.8
Ontario, total .....	1973	44.9	100.0	117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	123.5
	1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	134.5
	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	141.6
	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.9	162.2	156.5
Materials — Matériaux .....	1973		63.1	116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	123.5
	1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	134.9
	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	138.8
	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	153.3	153.2	151.0
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973		36.9	118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	123.5
	1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	133.8
	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	146.2
	1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.5	165.7

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1, 2) -- Concluded  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1, 2) -- fin  
1971=100

Canada, regions, general contractors and sub-trade contractors — Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneur sous-traitants		Index weights — Poide de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Prairie Provinces — Total — Provinces des Prairies.	1973 1974 1975 1976	15.5	100.0	115.9 128.0 136.2 159.1	116.7 129.5 137.2 159.2	118.2 131.7 137.2 161.8	122.1 134.5 140.9 164.7	122.8 134.6 142.8 168.2	123.1 135.9 144.8 167.1	123.1 137.4 146.3 168.2	123.5 136.8 147.9 169.8	123.7 137.0 147.9 170.6	126.5 138.9 154.6 173.4	126.3 139.0 156.4 173.8	127.8 134.7 156.4 174.5	122.5 134.8 145.4 167.5
Materials — Matériaux .....	1973 1974 1975 1976		66.0	114.6 126.1 130.4 148.2	115.8 128.4 130.5 148.4	118.1 131.7 131.4 152.4	121.3 133.8 136.0 153.7	122.3 133.2 137.9 154.9	122.8 135.1 139.6 153.2	122.2 137.4 141.8 154.4	122.7 135.4 143.6 156.8	123.1 135.1 144.1 158.0	124.0 134.9 144.5 157.3	123.7 134.6 143.4 157.4	125.8 128.2 144.1 158.3	121.4 132.8 138.9 154.4
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973 1974 1975 1976		34.0	118.3 131.7 147.4 180.2	118.4 131.7 147.4 180.2	118.4 131.7 148.6 180.2	123.7 135.8 150.4 186.1	123.9 137.4 152.4 193.8	123.9 137.4 154.8 194.0	124.9 137.4 155.1 195.0	125.0 139.4 155.3 195.0	125.0 140.5 155.3 195.0	131.5 146.7 174.4 204.8	131.4 147.3 175.6 205.7	131.7 147.4 180.2 205.9	124.7 138.7 158.1 193.0
British Columbia — Total — Colombie- Britannique.	1973 1974 1975 1976	12.6	100.0	116.3 127.3 132.5 151.4	117.9 128.3 133.9 152.4	119.6 130.2 134.5 153.9	121.0 131.5 136.3 155.3	121.4 131.7 141.9 155.7	121.2 132.3 142.7 155.4	120.5 137.2 144.5 155.8	121.4 134.9 146.2 161.2	122.5 134.6 146.5 161.6	123.3 133.3 147.8 162.8	124.2 135.7 148.1 162.8	125.9 137.4 149.2 164.9	121.3 132.4 142.0 157.8
Materials — Matériaux .....	1973 1974 1975 1976		64.0	117.8 131.3 126.9 146.6	120.5 132.9 129.1 148.0	123.0 135.9 130.0 150.5	124.3 137.8 132.8 151.6	124.9 138.2 135.1 151.4	124.5 139.1 136.4 150.9	122.1 137.8 139.1 151.4	123.7 134.2 139.8 153.2	125.3 133.7 140.3 153.8	125.7 131.8 142.3 155.2	127.0 131.8 141.4 155.2	129.7 125.1 143.1 157.1	124.0 134.1 136.4 152.1
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973 1974 1975 1976		36.0	113.5 120.2 142.4 160.1	113.5 120.2 142.4 160.1	113.5 120.2 142.4 160.1	115.3 120.3 142.4 162.1	115.3 120.3 154.1 163.4	115.3 120.3 154.1 163.4	117.5 123.6 154.1 163.8	117.5 136.1 157.5 175.4	117.5 136.1 157.5 175.4	119.1 136.1 157.5 176.2	119.1 142.4 160.1 176.2	119.1 142.4 160.1 178.8	116.4 129.2 152.1 167.9
General contractors — Total — Entrepreneurs généraux.	1973 1974 1975 1976	41.7	100.0	123.5 134.0 130.8 153.8	124.8 134.8 132.1 154.6	128.3 139.0 133.4 157.7	131.5 141.2 136.7 159.5	132.5 141.4 141.3 160.2	133.2 140.8 142.3 159.6	131.4 138.4 148.0 160.3	132.4 136.4 148.3 163.1	133.4 136.4 148.3 163.5	133.7 135.9 148.8 163.9	134.5 135.8 149.0 164.0	134.9 130.6 151.2 164.8	131.2 137.4 142.5 160.4
Materials — Matériaux .....	1973 1974 1975 1976		85.7	124.5 134.9 128.4 151.6	126.0 135.8 129.7 152.6	130.8 140.7 131.1 156.2	133.5 143.0 134.8 158.0	134.1 142.4 140.3 157.6	135.0 141.8 140.3 156.8	132.5 141.8 146.8 157.7	133.7 138.3 146.7 160.4	135.0 135.9 146.7 160.5	134.9 133.9 146.6 160.5	135.5 134.3 146.7 160.1	135.9 128.3 146.4 160.9	132.6 137.6 140.4 157.7
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973 1974 1975 1976		14.3	117.5 128.9 145.5 166.7	117.9 128.9 146.6 166.7	118.0 128.9 147.0 166.7	119.5 129.9 147.6 168.8	122.6 135.3 153.8 175.5	122.7 135.3 154.5 175.8	124.4 138.6 155.3 176.3	124.4 139.1 157.9 178.7	124.4 139.4 157.9 181.8	126.5 141.3 161.8 184.0	128.7 144.7 164.2 187.1	128.7 144.4 166.5 188.5	122.9 136.2 154.9 176.4
Sub-trade contractors — Total — Entre- preneurs sous-traitants.	1973 1974 1975 1976	58.3	100.0	112.0 125.2 137.6 153.3	112.7 126.3 138.4 153.9	113.2 127.2 138.9 154.4	114.3 128.7 139.6 155.4	116.4 132.3 143.3 160.6	117.0 133.3 144.9 161.3	118.2 135.2 145.8 161.8	119.3 135.4 147.6 162.6	120.0 137.9 147.9 163.8	121.2 139.1 150.9 165.0	122.7 139.0 152.4 166.9	123.7 137.1 153.1 167.8	117.6 132.8 145.0 160.6
Materials — Matériaux .....	1973 1974 1975 1976		48.7	107.6 123.2 133.9 144.0	108.6 125.6 134.3 145.1	109.6 127.4 135.1 146.2	110.6 129.5 136.3 147.1	111.2 131.0 136.8 148.0	112.3 133.0 138.7 149.1	113.4 134.9 139.5 149.6	114.8 135.0 140.3 150.0	115.9 136.8 140.9 150.5	117.2 138.5 143.1 150.8	118.6 138.5 143.2 151.3	120.6 132.2 143.5 151.6	113.4 132.1 138.8 148.6
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973 1974 1975 1976		51.3	116.2 127.0 141.0 162.2	116.6 127.0 142.3 162.2	116.7 127.0 142.4 162.2	117.9 127.9 142.8 163.3	121.4 133.5 149.4 172.7	121.5 135.3 150.8 172.8	122.9 135.6 151.7 173.4	123.5 136.4 154.5 174.6	123.9 137.4 154.5 176.5	125.1 137.4 158.4 178.4	126.6 139.7 161.2 181.8	126.7 139.7 162.2 183.2	121.6 133.4 150.9 171.9

- (1) The Canada Index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada index. — L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. — Ces indices de prix à pondération de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1, 2)

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1, 2)

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
1971=100																
Canada, total	1973	100.0	100.0	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	137.6	137.7	133.8	134.7
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
Materials - Matériaux	1973		64.	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976			148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
Labour - Main-d'oeuvre	1973		35.9	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
Main trades(2) - Principaux métiers(2).		91.9														
Rough carpentry - Charpenterie brute.	1973		19.5	100.0	134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	143.0
	1974				141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8
	1975				129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7
	1976				157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.5	166.9	163.1
Materials - Matériaux	1973		66.5	144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
	1974			147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
	1975			122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976			154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.4	159.5	157.9
Labour - Main-d'oeuvre	1973		33.5	116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
	1974			127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
	1975			142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976			163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	183.8	185.2	173.4
Finished carpentry - Charpenterie de finition.	1973		10.0	100.0	122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	134.3
	1974				138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	143.3
	1975				136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	146.7
	1976				156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.9	170.5	164.5
Materials - Matériaux	1973		65.8	126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
	1974			144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
	1975			133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976			153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.5	165.0	165.8	161.2
Labour - Main-d'oeuvre	1973		34.2	116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
	1974			127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.3	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
	1975			141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976			161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7	177.3	181.1	182.7	170.9
Concrete - Béton	1973		10.0	100.0	115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	119.8
	1974				128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
	1975				150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	157.4
	1976				169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	181.6	176.6
Materials - Matériaux	1973		65.1	114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
	1974			127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
	1975			151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976			167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.1	173.8
Labour - Main-d'oeuvre	1973		34.9	117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
	1974			130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
	1975			147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976			172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	191.9	193.4	181.8
Masonry - Maçonnerie	1973		8.2	100.0	112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	116.9
	1974				123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	130.3
	1975				137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	145.9
	1976				153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.2	160.8
Materials - Matériaux	1973		39.6	107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7
	1974			119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3
	1975			132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.6	143.3
	1976			149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9
Labour - Main-d'oeuvre	1973		60.4	115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	126.4	121.6
	1974			126.6	126.6	126.6	127.1	133.3	133.3	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132.9
	1975			139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
	1976			155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.0	175.4	164.0
Plumbing - Plomberie	1973		7.6	100.0	106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	113.0
	1974				125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	139.8
	1975				144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	148.1
	1976				153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	163.7	164.2	160.0
Materials - Matériaux	1973		70.4	103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8
	1974			126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.5
	1975			148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
	1976			151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	160.7	160.8	159.9	157.2
Labour - Main-d'oeuvre	1973		29.6	113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2
	1974			123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.5	128.8
	1975			134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7
	1976			156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	172.3	176.2	166.6

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1, 2) - Continued  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1, 2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers	Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Drywall - Construction à mur sec .... 1973	5.7	100.0			112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.3
1974					125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8	132.9	130.6
1975					133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
1976					151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	161.8	162.1	156.5
Materials - Matériaux ..... 1973	52.9				108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.5
1974					125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	134.4	127.2	129.2
1975					127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
1976					139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1973	47.1				115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5
1974					125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1
1975					140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
1976					164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	184.7	185.5	174.8
Windows (material only) - Fenêtres (matériaux seulement). 1973	5.5	100.0			117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1
1974					122.0	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	127.5
1975					122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
1976					149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7
Cabinetry - Ébénisterie ..... 1973	5.2	100.0			102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.3
1974					120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	122.8
1975					114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4
1976					119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	124.9	123.3
Materials - Matériaux ..... 1973	90.9				101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3
1974					120.2	120.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.8
1975					112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0
1976					115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1973	9.1				115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	124.4	126.6	126.6	120.9
1974					126.8	126.8	126.8	127.5	133.4	133.4	135.4	135.9	135.9	137.6	140.1	140.0	133.3
1975					141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0	162.5	151.5
1976					162.6	162.6	162.6	164.1	172.0	172.2	172.2	174.0	176.8	178.6	182.4	182.8	171.9
Painting - Peinture ..... 1973	4.4	100.0			113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0
1974					123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6
1975					139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
1976					160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	176.5	177.2	168.5
Materials - Matériaux ..... 1973	21.0				104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4
1974					117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3
1975					135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
1976					141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	146.4	144.8
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1973	79.0				115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3
1974					125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0
1975					140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
1976					165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	184.5	185.4	174.8
Electrical - Installations électri- ques. 1973	4.1	100.0			108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1
1974					120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0
1975					132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2
1976					141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5
Materials - Matériaux ..... 1973	54.1				102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3
1974					117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7
1975					128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.4
1976					128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	137.4	140.0	139.4	134.0
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1973	45.9				114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7
1974					124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5
1975					137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8
1976					157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.6	177.0	167.8
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propulsé. 1973	3.3	100.0			106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1
1974					111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2
1975					123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
1976					136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	145.8	146.3	142.6
Materials - Matériaux ..... 1973	76.5				104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6
1974					106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3
1975					118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
1976					129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1973	23.5				115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5
1974					125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	137.6	132.0
1975					138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
1976					161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.2	181.3	170.9

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1, 2) - Concluded  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1, 2) - fin

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights - Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Flooring, resilient - Couvre-sol élastiques.	1973	2.4	100.0		105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4
	1974				118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7
	1975				133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
	1976				140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.4	152.7	146.4
Materials - Matériaux .....	1973			74.9	100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0
	1974				114.1	114.8	115.6	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.8
	1975				131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.6
	1976				135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.2	140.4	138.8
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973			25.1	119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.6
	1974				131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3
	1975				139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8
	1976				157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	186.0	188.8	189.4	169.0
Roofing - Toitures .....	1973	2.2	100.0		113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
	1974				131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	144.2	144.5	139.0	138.7
	1975				139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
	1976				165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.5	184.0	176.1
Materials - Matériaux .....	1973			68.3	109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
	1974				131.7	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.9
	1975				139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
	1976				167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973			31.7	120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
	1974				131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136.1
	1975				140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
	1976				159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	182.4	183.8	172.5
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et pare- vapeur.	1973	2.0	100.0		109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
	1974				119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
	1975				136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
	1976				158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.0	170.0	158.6
Materials - Matériaux .....	1973			63.7	104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
	1974				113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8
	1975				129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	141.4
	1976				149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973			36.3	118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
	1974				130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5
	1975				148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
	1976				173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	195.3	195.7	184.4
Flooring, hardwood - Couvre-sol en bois dur.	1973	1.8	100.0		118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
	1974				151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
	1975				145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	149.0
	1976				154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.1	168.3	162.8
Materials - Matériaux .....	1973			72.6	118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
	1974				159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2	156.2
	1975				146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	150.7	150.7	147.3
	1976				150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973			27.4	118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
	1974				129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
	1975				144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
	1976				165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.1	187.8	176.0

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.



TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes  
 TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle  
 1971=100

Principal components — Principaux éléments		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Index - Total - Indice(1) .....	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	157.3	158.0	158.0	158.0	158.1	156.2
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton.	1971	100.2	100.6	100.6	101.5	100.8	99.1	99.2	99.3	99.4	99.5	99.8	100.0	100.0
	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
	1973	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7
	1974	123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	133.6	130.7	130.6
	1975	150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.0	158.3	158.3	155.4
	1976	164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.2	172.1
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille.	1971	98.9	99.8	99.8	100.0	100.1	100.4	100.5	100.3	100.2	100.1	100.1	99.9	100.0
	1972	100.9	100.9	100.8	100.8	100.7	100.4	100.6	100.6	101.8	101.8	102.3	103.4	101.3
	1973	106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1
	1974	117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6
	1975	133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5
	1976	150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
Tile - Carrelage .....	1971	101.9	98.0	101.1	98.9	100.2	98.9	101.2	100.6	96.5	99.6	101.6	101.6	100.0
	1972	104.4	99.5	99.5	99.5	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	107.8	107.8	107.4
	1973	107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.8	114.3	114.6	116.5	116.5	117.2	117.7	112.6
	1974	121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
	1975	132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2
	1976	141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	1971	90.9	92.8	96.3	97.4	98.5	100.4	102.5	104.8	104.8	103.7	103.4	104.6	100.0
	1972	108.6	111.1	113.7	114.9	115.8	117.1	120.8	122.5	125.6	128.5	131.1	132.1	120.2
	1973	134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
	1974	153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3
	1975	133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9
	1976	158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.6	167.2	163.9
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1971	98.7	98.5	98.8	100.1	100.1	100.1	100.2	100.2	100.2	100.6	100.5	102.0	100.0
	1972	102.6	102.9	103.3	103.3	102.9	102.9	102.9	103.0	103.2	104.2	105.1	105.3	103.5
	1973	105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0
	1974	116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2
	1975	126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2
	1976	138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.0	144.9	144.9	143.0
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques.	1971	98.4	100.1	99.2	100.1	100.1	99.7	100.1	100.0	100.0	101.5	99.7	101.0	100.0
	1972	102.5	102.3	100.7	101.1	100.6	100.3	99.8	98.7	99.1	100.0	100.3	101.4	100.6
	1973	104.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	108.2	108.2	110.1	115.4	115.7	107.4
	1974	120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	151.1	159.9	160.8	151.8	140.0
	1975	151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	140.1
	1976	145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	144.8	144.8	145.7	145.7	145.7	144.5
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques.	1971	97.0	97.1	98.0	98.0	98.0	98.3	99.2	102.5	102.7	102.9	102.7	103.8	100.0
	1972	103.9	103.7	103.8	103.9	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	108.7	109.0	109.0	105.8
	1973	109.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	125.3	115.1
	1974	127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4
	1975	160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9
	1976	169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	175.2	172.7	175.1	175.1	173.7	169.0
Hardware - Quincaillerie .....	1971	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	100.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.6	100.6	100.0
	1972	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	103.6	103.6	104.1	104.1	104.5	104.8	104.8	103.7
	1973	105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	106.6	106.6	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	108.0
	1974	115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2
	1975	122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	135.0	128.6
	1976	137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.8	139.1	139.1	139.1	138.3
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation.	1971	100.1	100.1	99.6	99.5	99.5	99.5	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	102.7	100.0
	1972	103.6	103.6	103.7	103.8	103.8	103.6	105.3	106.6	107.0	107.0	107.0	107.0	105.2
	1973	107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	113.6	118.5	110.6
	1974	124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3
	1975	125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2
	1976	134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	141.2	141.2	141.2	137.8
Roofing materials - Matériaux de couverture .....	1971	91.3	87.8	87.7	87.6	97.3	101.4	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	100.0
	1972	100.8	100.8	107.9	102.3	102.6	101.4	114.1	119.4	120.4	120.4	120.4	120.4	111.7
	1973	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	126.5	133.7	133.7	153.7	127.4
	1974	156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	180.3	180.3	180.3	170.5	170.7
	1975	170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6
	1976	208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	215.3	215.3	212.6
Paint - Peinture .....	1971	99.2	99.4	99.4	99.4	99.5	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	101.3	101.3	100.0
	1972	101.3	101.3	102.3	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.3	102.5	102.5	102.2
	1973	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	109.1
	1974	116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8
	1975	139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
	1976	145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	151.5	150.0
Miscellaneous materials - Matériaux divers .....	1971	100.3	99.7	99.7	99.7	99.9	100.4	100.2	100.0	100.0	100.1	100.0	100.0	100.0
	1972	100.8	100.8	100.9	101.4	101.4	101.4	101.6	101.6	101.6	102.0	102.0	102.2	101.5
	1973	102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.2	106.1	106.8	104.2
	1974	107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6
	1975	119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.4	125.9	126.5	126.5	123.4
	1976	126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9

(1) Figures shown in issues before November 1976 are superceded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

For non-residential input price index and labour components, see Table 8.1 - Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1



TABLE 7.1. Residential Price Indexes

TABLÉAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1966		80.5			81.7			83.0			84.1		82.2
	1967		85.2			87.1			87.5			88.0		87.0
	1968		87.0			87.6			88.1			88.6		87.9
	1969		91.5			92.8			91.9			92.1		92.1
	1970		92.2			93.9			94.5			95.9		94.1
	1971		94.4			98.9			101.8			104.1		100.0
	1972		104.6			105.6			106.6			107.7		106.1
	1973		111.6			118.8			123.9			129.9		121.2
	1974		138.8			145.4			152.1			154.6		147.2
	1975		162.5			166.0			170.8			178.1		169.6
	1976		185.4			187.8			191.2					
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2).	1966	68.0	68.2	68.5	68.8	69.6	69.9	70.0	70.7	70.9	71.6	71.8	71.9	70.0
	1967	72.2	72.3	72.8	73.9	74.4	74.6	74.8	75.0	75.3	76.4	76.7	76.8	74.6
	1968	77.6	77.8	78.0	79.0	79.9	80.2	80.3	80.5	80.8	81.0	81.3	81.6	79.8
	1969	82.4	83.5	84.6	85.1	85.7	85.4	85.4	85.3	85.1	85.1	85.6	87.1	85.1
	1970	87.2	87.5	88.7	89.2	90.9	91.2	91.4	91.7	92.0	93.4	94.6	94.7	91.1
	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
Materials - Matériaux .....	1966	82.1	82.5	82.9	83.3	83.5	84.1	84.3	84.6	84.8	84.8	84.8	84.8	83.5
	1967	85.3	85.7	85.8	85.9	86.2	86.4	86.7	87.0	87.5	87.9	88.2	88.3	86.7
	1968	89.5	89.8	90.0	90.7	91.2	91.6	91.6	92.0	92.6	92.6	92.8	93.5	91.5
	1969	94.6	96.9	98.4	99.4	98.8	96.8	96.2	95.8	95.1	94.5	94.9	95.2	91.4
	1970	95.2	95.4	94.9	94.7	94.9	95.2	95.2	95.6	95.6	95.6	95.8	95.9	95.3
	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.7
Labour - Main-d'oeuvre .....	1966	57.5	57.6	57.7	58.0	59.3	59.3	59.3	60.3	60.5	61.7	62.2	62.3	59.6
	1967	62.4	62.4	63.2	64.9	65.6	65.8	65.9	66.1	66.2	67.8	68.2	68.2	65.6
	1968	68.8	68.9	69.0	70.3	71.5	71.7	71.8	72.0	72.0	72.4	72.7	72.7	71.1
	1969	73.4	73.5	74.3	74.5	76.0	76.9	77.4	77.4	77.7	78.1	78.7	81.0	76.6
	1970	81.3	81.7	84.1	85.1	88.0	88.3	88.6	88.8	89.3	91.8	93.7	93.8	87.8
	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'œuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
1971=100														
			Q1			Q2			Q3			Q4		
Implicit price indexes(1) -	1966		79.6			80.6			81.1			81.7		80.8
Indices implicites de	1967		83.8			84.3			84.3			84.3		84.1
prix(1).	1968		84.3			84.8			84.9			85.7		84.9
	1969		88.2			89.4			89.7			90.9		89.6
	1970		92.1			93.9			94.4			96.4		94.2
	1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
	1972		103.5			104.6			105.9			108.2		105.5
	1973		110.1			112.7			114.0			117.7		113.8
	1974		123.8			130.4			134.9			138.6		131.9
	1975		141.5			145.5			150.8			155.3		148.5
	1976		157.3			161.2			164.2					
Input index(2,3) - Total - In-	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
dices des entrées(2,3).	1972	104.5	104.6	104.7	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.3	166.8	167.3	167.6	168.0	168.6	169.9	171.0	165.3
Materials - Matériaux .....	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	157.3	158.0	158.0	158.0	158.1	156.2
Labour - Main-d'oeuvre .....	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	177.8	178.7	178.9	179.0	179.1	180.4	183.1	185.2	175.3
1961=100														
Input index(4) - Total - In-	1971	163.2	163.8	164.4	165.8	168.9	170.1	171.1	171.8	172.3	173.4	174.7	175.1	169.6
dices des entrées(4).	1972	176.4	176.8	177.3	178.3	182.2	183.4	184.3	185.1	185.6	187.3	189.0	189.7	183.0
	1973	191.8	192.8	194.3	196.4	201.0	201.8	203.0	204.4	205.4	207.2	209.7	210.8	201.6
	1974	213.5	215.0	219.2	222.3	229.9	230.8	234.8	234.8	235.4	236.6	238.2	233.0	228.6
	1975	239.0	242.2	242.0	243.2	250.4	252.6	253.6	256.8	260.0	263.2	264.9	266.7	252.9
	1976	268.0	268.3	269.5	271.4	280.7	281.0	281.9	284.9	285.4	287.2	290.1	292.3	280.1
Materials - Matériaux .....	1971	130.5	130.9	132.0	132.8	133.2	133.8	135.0	135.8	136.0	136.1	136.0	136.5	134.1
	1972	138.1	138.8	139.7	140.3	141.1	141.6	142.5	143.1	144.0	145.2	146.0	146.7	142.3
	1973	149.1	150.5	152.9	155.3	156.1	157.2	157.4	159.1	160.7	161.6	164.0	166.0	157.5
	1974	170.3	173.0	180.7	184.6	187.9	189.5	192.5	192.4	193.0	193.4	193.4	184.0	186.2
	1975	191.3	193.5	192.8	194.7	195.7	197.0	197.3	199.0	200.4	203.1	203.0	203.5	197.6
	1976	205.8	206.2	208.5	209.8	210.3	210.8	211.5	212.6	213.4	213.4	213.7	214.2	210.9
Labour - Main-d'oeuvre .....	1971	203.4	204.1	204.2	206.4	212.7	214.7	215.4	216.0	216.8	219.2	222.2	222.4	213.1
	1972	223.4	223.4	223.4	224.9	234.0	234.6	235.5	236.7	236.7	238.9	241.7	242.5	233.0
	1973	244.2	244.7	245.1	246.9	256.0	256.5	259.0	259.9	260.2	263.1	265.8	265.8	255.6
	1974	266.5	266.5	266.5	268.6	281.5	281.5	286.7	286.9	287.4	289.6	293.2	293.2	280.7
	1975	297.7	301.9	302.4	302.8	317.6	320.8	322.7	327.7	333.1	336.9	340.8	344.3	320.3
	1976	344.4	344.4	344.4	347.1	367.0	367.2	368.2	373.6	373.8	377.7	383.8	388.1	365.0

(1) Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.

(2) Figures shown in issues before November 1976 are superceded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

(3) Weights used in the 1971=100 indexes are (4) Before 1971, Materials 42.68, Labour 57.32 (4) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1971=100 sont les suivants (4) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (4) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

(4) Weight used in the 1961=100 indexes are Materials 55.1, Labour 44.9. - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1961=100 sont les suivants: Matériaux 55.1, main-d'oeuvre 44.9.

TABLE 9.1. Price Indexes of Electric Utility Construction(1)

TABEAU 9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité(1)

1961=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	1950							95.1	96.5	93.2	96.6
	1960	100.3	100.0	101.8	102.5	104.6	107.1	112.4	116.1	115.6	120.3
	1970	129.3	133.8	139.6	153.6	191.4	208.2 <sup>P</sup>				
Construction .....	1950							92.7	91.9	93.5	96.3
	1960	98.0	100.0	102.5	105.2	107.7	112.3	118.4	125.3	126.3	133.0
	1970	144.5	149.6	158.1	178.1	223.3	244.3 <sup>P</sup>				
Equipment - Matériel .....	1950							100.4	106.6	92.5	97.9
	1960	104.3	100.0	100.4	96.4	97.6	95.4	99.0	95.7	91.8	91.8
	1970	95.4	98.6	98.4	99.2	120.3	128.0 <sup>P</sup>				
Transmission lines - Lignes de transmission .....	1950							92.1	94.4	95.7	97.0
	1960	98.9	100.0	100.9	102.3	102.7	108.5	113.0	118.7	121.9	127.5
	1970	136.5	141.4	147.6	163.8	211.3	234.0 <sup>P</sup>				
Transformer stations - Total - Postes de transformation	1950							115.2	118.1	109.0	113.5
	1960	109.8	100.0	105.1	107.6	112.0	118.0	122.4	121.2	117.2	120.4
	1970	132.5	139.2	141.4	150.1	185.6	221.1 <sup>P</sup>				
Structures and improvements - Installations et améliorations.	1950							110.1	105.6	101.3	102.6
	1960	103.3	100.0	102.6	108.9	112.9	122.0	130.2	126.9	124.2	131.6
	1970	139.2	143.7	149.3	165.9	223.7	238.9 <sup>P</sup>				
Equipment - Matériel .....	1950							127.9	132.6	118.4	123.2
	1960	115.7	100.0	105.9	107.3	111.9	117.4	120.4	115.1	106.7	106.1
	1970	119.4	124.8	123.5	128.2	162.9	202.5 <sup>P</sup>				
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques.	1960		100.0	102.7	106.1	109.6	115.0	122.1	126.5	131.6	139.5
	1970	148.3	155.2	164.9	178.3	209.0	241.2 <sup>P</sup>				
Structures - Constructions .....	1960		100.0	103.5	109.2	112.7	119.2	127.0	131.5	136.5	144.5
	1970	153.4	164.0	177.0	195.6	235.2	278.1 <sup>P</sup>				
Equipment - Matériel .....	1960		100.0	102.8	104.8	109.2	113.1	116.9	116.3	115.3	118.7
	1970	126.3	131.3	135.1	140.7	162.0	188.8 <sup>P</sup>				
Temporary camps - Baraquements provisoires .....	1960		100.0	101.0	103.5	106.2	111.2	117.9	123.2	126.4	132.9
	1970	138.0	145.5	156.7	174.4	203.5	229.7 <sup>P</sup>				
Interest during construction - Intérêts pendant la construction.	1960		100.0	100.2	98.7	100.7	101.8	114.6	122.0	138.4	153.0
	1970	162.2	146.3	148.0	152.3	180.3	185.2 <sup>P</sup>				
Engineering and administration - Ingénierie et administration.	1960		100.0	102.9	104.6	108.4	115.1	122.4	131.0	139.8	150.8
	1970	163.0	172.9	185.0	197.0	219.3	246.1 <sup>P</sup>				
1971=100											
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (Combustibles fossiles).	1960							79.1	80.0	82.2	87.8
	1970	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	156.1 <sup>P</sup>				
Buildings and structures - Bâtiments et structures ...	1960							78.5	79.8	82.1	87.3
	1970	93.2	100.0	108.1	122.3	155.8	170.2 <sup>P</sup>				
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques.	1960							81.0	80.4	81.0	86.1
	1970	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	157.8 <sup>P</sup>				
Construction indirects - Coûts indirects de construction.	1960							74.2	78.9	85.8	92.9
	1970	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7 <sup>P</sup>				

(1) Base-weighted indexes relate to gross additions to capital reported by electric utilities in the 1950's and 1960's for generating stations and in the 1950's for all other indexes. Prices are for materials-in-place for such components as embankments and manufacturers new order selling prices for equipment. The latter are adjusted as necessary for changes in federal sales tax. Imported equipment is also adjusted as relevant for exchange and duty. Substitute prices for labour, materials and equipment-used are utilized where materials-in-place prices are not available. In such cases union basic wage rates and manufacturers' new order selling prices are incorporated into the indexes. - Les indices à pondération de période de base se rapportent aux additions brutes au stock de capital figurant dans les déclarations des services d'électricité au cours des années 50 et 60 pour les centrales et au cours des années 50 dans le cas de tous les autres indices. Les prix visent les matériaux en place dans le cas d'éléments comme les remblais et représentent les prix de vente des nouvelles commandes des fabricants pour le matériel. Ces derniers sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. On ajuste également les prix du matériel importé en fonction des variations des cours du change et des droits d'entrée. On fait appel à des prix de substitution pour la main-d'œuvre, les matériaux et le matériel utilisés lorsque l'on ne dispose pas des prix des matériaux en place. Dans ce cas, on porte en indice les taux de salaire syndicaux de base et les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes(1)  
TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux(1)

1971=100

		Weights - Poids	Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
			1	2	3	4	
TOTAL	1971	100.0	97.8	99.4	100.6	102.1	100.0
	1972		103.5	104.8	105.9	107.1	105.3
	1973		109.2	111.2	113.5	116.0	112.5
	1974		120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.0		
Machinery and equipment - Machines et matériel	1971	54.2	98.6	99.7	100.2	101.4	100.0
	1972		102.6	103.0	103.1	103.7	103.1
	1973		105.8	107.2	109.4	112.2	108.7
	1974		117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.4		
Field erection - Montage sur le chantier	1971	16.6	95.7	99.0	101.5	103.8	100.0
	1972		105.5	109.2	111.7	114.4	110.2
	1973		115.9	119.0	122.1	123.9	120.2
	1974		126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	175.6		
Buildings - Bâtiments	1971	13.5	97.2	99.4	101.2	102.3	100.0
	1972		103.9	106.0	107.8	109.9	106.9
	1973		112.4	116.1	118.3	121.4	117.1
	1974		126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.4		
Engineering and administration - Études et administration	1971	15.7	97.9	99.1	100.6	102.4	100.0
	1972		104.0	105.7	107.5	109.2	106.6
	1973		110.9	112.5	114.2	116.0	113.4
	1974		117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9		

(1) Base-weighted indexes relate to expenditures for chemical and mineral processing plant made by a variety of industries during the period 1969 to 1972. Materials and equipment prices are domestic and foreign manufacturers' new order selling prices. The resulting indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales tax, exchange and duty. Input indexes are used in some instances as substitutes for materials-in-place and service indexes. Substitute materials indexes are calculated as described above. Labour is represented by basic union wage rates, and engineering by Pay Research Bureau salaries for engineers, technicians and clerks. - Ces indices à pondération de période de base se rapportent aux dépenses engagées par diverses industries entre 1969 et 1972 pour des usines de transformation des produits chimiques et minéraux. Les prix des matériaux et du matériel correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes des fabricants canadiens et étrangers. Les indices obtenus sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente, des cours du change et des droits de douane. On substitue dans certains cas des indices des entrées aux indices des matériaux en place et des services. On calcule les indices de remplacement des prix des matériaux suivant la méthode décrite brièvement ci-dessus. Les coûts de main-d'œuvre sont représentés par les taux de salaire syndicaux de base et le coût des études, par les traitements des ingénieurs, des techniciens et des commis établis par le bureau de recherches sur la paie.

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)

TABLEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

			Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
			1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9	92.0	92.1		91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0		91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9		92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4		93.3
	1970	96.5	96.5	96.5	98.9		97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9		100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4		103.1
	1973	105.8	106.5	108.8	111.0		108.1
	1974	116.1	119.2	121.4	127.3		121.4
	1975	130.1	132.0	132.9	134.0		130.3
	1976	135.6	135.7	137.6			
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1966	90.3	91.2	91.6	91.8		91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9		90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8		90.8
	1969	91.8	92.5	93.1	94.2		92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1		97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6		100.0
	1972	101.6	102.1	102.5	103.4		102.4
	1973	104.6	105.9	107.6	111.1		107.4
	1974	115.3	119.7	126.5	133.9		123.8
	1975	138.9	143.3	144.8	146.6		143.4
	1976	149.4	151.1	153.2			

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courante tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépenses nationale brute.

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, no 13-001 au catalogue.

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies(1)

TABEAU 12.1. Indices des prix, des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Total .....	1968	98.0	98.5	99.0	99.2	99.9	100.2	100.2	100.2	100.2	100.7	101.2	101.4	100.0
	1969	101.7	101.8	102.1	102.1	102.2	102.1	102.2	102.5	103.2	104.9	105.0	105.3	102.9
	1970	105.9	105.9	105.9	106.3	106.3	105.9	105.8	105.8	105.7	107.4	108.2	108.2	106.4
	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1	109.3
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3
	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117.0
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.7	141.7	143.6	145.1	133.4
	1975	149.4	150.2	151.1	153.7	155.5	155.5	156.4	157.2	157.4	159.1	159.2	160.0	155.4
	1976	161.4	161.3	161.1	161.8	162.3	161.9	162.3	162.8	163.1	163.5 <sup>u</sup>	164.6		

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in Federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late '60s by forestry establishments located East of the Rockies. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagé vers la fin des années 60 par les établissements forestiers situés à l'est des Rocheuses.

TABLE 12.2. Prices Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia(1)

TABEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique(1)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
1971 .....		99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.6	100.0
1972 .....		101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4
1973 .....		111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.8
1974 .....		116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.5
1975 .....		141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.1
1976 .....		155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6 <sup>u</sup>	162.3	163.3		

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late sixties by British Columbia forestry establishments. Component indexes which are publishable are shown in Table 12.1, Construction Price Statistics, Quarterly Report, catalogue 62-008. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagées vers la fin des années 60 par les établissements d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique. Les sous-indices publiables sont présentés au tableau 12.1, Statistiques des prix de la Construction, Rapport Trimestriel, (n° 62-008 au catalogue).



TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)

TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)

(Jan. - 1975=100 - Janv.)

Metropolitan area - Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Halifax(2) .....	1975	100.0	101.0	101.0	101.0	104.2	104.2	104.2	105.8	105.8	106.0	108.0	108.0	104.1
	1976	108.0	108.0	109.2	109.8	109.9	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	110.2 <sup>P</sup>
St. Catharines-Niagara(2) .....	1975	100.0	100.0	100.5	101.5	101.5	102.3	102.7	103.8	104.4	104.8	105.2	105.6	102.7
	1976	106.1	106.6	107.4	108.0	108.3	108.8	107.4	110.3	111.3	112.9	116.7	115.2	110.6 <sup>P</sup>
Kitchener(2) .....	1975	100.0	100.0	101.0	101.2	101.2	101.2	101.5	102.2	102.2	103.3	103.3	103.7	101.7
	1976	104.4	104.4	104.4	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.9
London(3) .....	1975	100.0	100.4	101.4	101.4	102.9	102.9	103.7	104.4	104.4	104.9	104.9	105.3	103.0
	1976	105.3	105.3	105.9	108.4	108.4	109.5	110.2	110.4	111.1	111.1	111.1	111.1	109.0
Regina(2) .....	1975	100.0	100.0	104.0	106.0	106.8	111.0	116.7	120.0	121.2	127.0	127.2	127.8	114.0
	1976	129.1	129.8	135.5	136.8	137.4	139.7	135.7	135.7	133.6	133.1	133.1	133.1	134.0 <sup>P</sup>
Saskatoon(2) .....	1975	100.0	100.0	102.6	104.5	105.7	107.9	109.8	111.8	114.0	119.1	119.3	119.6	109.5
	1976	122.0	124.2	124.5	135.9	135.9	136.0	136.0	137.1	137.3	137.4	137.5	139.1	133.6
1971=100														
Montréal(2) .....	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
Toronto(3) .....	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.5 <sup>P</sup>	180.7 <sup>P</sup>
Ottawa-Hull(3) .....	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.9 <sup>P</sup>	192.5 <sup>P</sup>
Winnipeg(2) .....	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	187.2	188.2	188.2	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
Calgary(2) .....	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.0
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
Edmonton(2) .....	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	223.4	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	252.8 <sup>P</sup>	245.0 <sup>P</sup>

(1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

(2) Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

(3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes(1)  
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière(1)

1971=100 <sup>P</sup>										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Eight province composite - Indice synthétique pour huit provinces ..... 1970		100.0	105.0	119.9	159.2					
Newfoundland - Terre-Neuve ..... 1970		100.0	91.8	114.2	132.0					
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse ..... 1970		100.0	108.3	120.8	164.6					
New Brunswick - Nouveau-Brunswick ..... 1970		100.0	125.6	137.8	183.0					
Québec ..... 1970		100.0	107.2	122.5	151.7					
Ontario ..... 1970		100.0	104.5	114.0	148.1					
Manitoba ..... 1970		100.0	105.1	125.8	171.6					
Saskatchewan ..... 1970		100.0	105.1	132.0	179.1					
British Columbia - Colombie-Britannique ..... 1970		100.0	102.1	119.5	191.3					
1961=100										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Seven province composite - Indice synthétique pour sept provinces. .... 1950										
..... 1960	110.6	100.0	103.7	110.6	113.5	130.9	131.6	122.1	111.1	112.2
..... 1970	145.7	151.9	159.5	181.9	251.1		140.1	135.1	132.9	138.0
Newfoundland - Terre-Neuve ..... 1950										
..... 1960	124.7	100.0	109.1	101.1	108.4	119.5	136.2	114.6	130.3	118.9
..... 1970	145.5	176.2	161.7	201.1	232.5		129.6	115.2	120.8	116.5
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse ..... 1950										
..... 1960	118.4	100.0	98.2	95.9	96.4	116.8	115.1	104.5	103.7	110.0
..... 1970	134.1	148.3	160.5	179.0	244.1		116.1	122.7	119.9	123.1
New Brunswick - Nouveau-Brunswick ..... 1950										
..... 1960	96.8	100.0	99.3	102.2	103.7	103.2	99.9	97.1	103.2	102.5
..... 1970	121.3	114.8	144.2	158.1	210.1		103.6	103.0	101.8	102.2
Ontario ..... 1950										
..... 1960	107.2	100.0	110.2	126.5	123.7	144.0	134.2	117.5	109.2	113.8
..... 1970	159.2	164.5	171.9	187.5	243.6		157.4	156.3	151.5	154.0
Manitoba ..... 1950										
..... 1960	116.4	100.0	108.0	120.2	123.7	133.3	133.1	149.1	111.5	109.7
..... 1970	161.1	159.7	167.9	201.0	274.1		152.9	153.8	140.8	144.6
Saskatchewan ..... 1950										
..... 1960	105.3	100.0	98.4	102.7	116.8	144.4	152.5	156.7	121.5	111.0
..... 1970	144.9	147.1	154.6	194.3	263.6		168.1	137.6	124.9	132.1
British Columbia - Colombie-Britannique ..... 1950										
..... 1960	113.7	100.0	95.2	96.9	106.1	127.7	142.4	132.6	111.6	114.1
..... 1970	134.4	139.0	142.0	166.1	266.0		129.7	119.4	126.6	143.2
1964=100										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Québec ..... 1960										
..... 1970	109.5	125.6	134.6	153.9	100.0	96.6	103.8	101.5	101.1	107.2

(1) Index prices are weighted averages of road contractors' selling prices on provincial highway contracts and manufacturers' new order selling prices for materials such as asphalt which are supplied free to the contractor. The latter are adjusted as relevant for federal and provincial sales tax. Years relate to the fiscal years; thus 1973 relates to the period April 1, 1973 to March 31, 1974. Weights for the 1971=100 based index, eight province composite are derived from expenditures by province for highway road construction in 1971. For the 1961=100 based indexes, weights are calculated from provincial highway expenditures for 1956 to 1959. Weights for the Quebec index (1964=100) are calculated from provincial highway expenditures for 1964 to 1967. The index as currently aggregated are final demand indexes for provincial highway road construction. However price behaviour is mainly determined by the contractors' selling prices. For this reason the indexes are placed in the contractors' selling price section of the publication. Indexes which exclude materials supplied free are available on request. - Les prix des indices sont des moyennes pondérées des prix de vente des entrepreneurs en construction routière passant contrat avec les pouvoirs publics provinciaux et des prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériaux comme l'asphalte qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur. Ces derniers prix sont ajustés en fonction des taxes de vente fédérale et provinciales. Les indices portent sur les années financières; ainsi, 1973 correspond à la période allant du 1<sup>er</sup> avril 1973 au 31 mars 1974. On établit les poids de l'indice à pondération de période de base 1971=100 pour l'indice synthétique pour huit provinces d'après les dépenses de construction routière engagées par les provinces en 1971. Les poids de l'indice à pondération de période de base 1961=100 sont basés d'après les dépenses de constructions routière des provinces de 1956 à 1959. Pour le Québec les poids des indices à pondération de période de base 1964=100 sont calculés d'après les dépenses de voirie provinciales de 1964 à 1967. Il s'agit là des indices de la demande finale pour la construction routière provinciale. Toutefois on détermine en grande partie les mouvements de prix d'après les prix de vente des entrepreneurs. C'est pourquoi les indices sont présentés dans la section de la publication consacrée aux prix des entrepreneurs. On peut obtenir sur demande des indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis gratuitement.

TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)

TABLEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

			Weights — Poids		Quarter - Trimestre				Annual — Annuel
					1	2	3	4	
Field erected fabricated steel — Acier semi-ouvré monté au chantier	1972	100.0	..	..	..	..	..	..	..
	1973		..	..	..	..	..	..	..
	1974		..	..	..	..	..	..	..
	1975		..	..	..	..	..	..	..
	1976		..	..	..	..	..	..	..
	1977		..	..	..	..	..	..	..
Buildings — Bâtiments	1972	100.0	75.3	97.4	99.0	100.5	103.1	100.0	100.0
	1973			104.6	109.5	121.6	129.4	116.3	116.3
	1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7	152.7
	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4	158.4
	1976			162.3	163.6				
	1977								
Buildings, Eastern Canada(2) — Bâtiments, Est du Canada(2).	1972	29.1		97.7	99.1	100.0	103.2	100.0	100.0
	1973			101.8	107.5	130.2	144.5	121.0	121.0
	1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6	168.6
	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2	159.2
	1976			155.0	155.8				
	1977								
Buildings, Ontario — Bâtiments, Ontario	1972	49.2		97.2	99.5	100.7	102.6	100.0	100.0
	1973			104.7	110.6	116.9	122.7	113.7	113.7
	1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8	141.8
	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3	154.3
	1976			161.3	163.8				
	1977								
Buildings, Western Canada(3) — Bâtiments, Ouest du Canada(3).	1972	21.7		97.8	97.8	100.7	103.8	100.0	100.0
	1973			108.3	109.9	120.7	124.6	115.9	115.9
	1974			142.2	152.3	164.6	167.1	156.6	156.6
	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9	166.9
	1976			174.3	173.9				
	1977								
Bridges — Ponts	1972	9.4		98.2	97.0	100.3	104.5	100.0	100.0
	1973			117.6	118.2	130.2	135.8	125.5	125.5
	1974			155.3	164.9	161.4	168.3	162.5	162.5
	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8	163.8
	1976			179.6	181.5				
	1977								
Transmission towers — Pylônes de distribution	1972	7.9		..	..	..	..	..	..
	1973			..	..	..	..	..	..
	1974			..	..	..	..	..	..
	1975			..	..	..	..	..	..
	1976			..	..	..	..	..	..
	1977			..	..	..	..	..	..
Bulk storage tanks — Réservoirs d'entreposage en vrac.	1972	7.4		97.5	99.7	100.8	102.0	100.0	100.0
	1973			110.2	110.2	120.2	120.2	115.2	115.2
	1974			155.8	160.7	163.0	177.5	164.3	164.3
	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7	187.7
	1976			184.6	185.4				
	1977								

(1) These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. — Ces indices a pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Le poids des établissements provient des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers.

(2) Includes Quebec and Atlantic Provinces. — Comprend le Québec et les Provinces de l'Atlantique.

(3) Includes Prairie Provinces and British Columbia. — Comprend les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 15.2 Precast Concrete Price Indexes

TABEAU 15.2 Indices des prix du béton précontraint

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids		Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précontraint de char- pente et d'architecture:						
Total .....	1972	100.0		99.0	101.0	100.0
	1973			106.3	120.5	113.4
	1974			135.9	147.5	141.7
	1975			159.6	163.9	161.8
	1976			163.7		
	1977					
Regions - Régions:						
The Atlantic Provinces and Qué- bec - Les Provinces de l'Atlan- tiques et Québec .....	1972	43.4		98.6	101.4	100.0
	1973			106.2	127.0	116.6
	1974			148.1	161.6	154.9
	1975			186.0	188.1	187.1
	1976			175.4		
	1977					
Ontario .....	1972	28.1		99.4	100.6	100.0
	1973			103.2	107.7	105.5
	1974			115.7	119.7	117.7
	1975			121.5	125.9	123.7
	1976			139.1		
	1977					
The Prairies Provinces and British Columbia - Les Provinces des Prairies et la Colombie-Britan- nique .....	1972	28.5		99.4	100.6	100.0
	1973			109.4	123.4	116.4
	1974			137.4	153.5	145.5
	1975			157.0	164.3	160.7
	1976			170.3		
	1977					
Commodity - Produits:						
Cladding - Revêtements .....	1972		49.2	98.9	101.1	100.0
	1973			105.3	115.8	110.6
	1974			129.9	136.8	133.4
	1975			153.4	156.7	155.1
	1976			153.4		
	1977					
Tees - Tés .....	1972		18.6	..	..	..
	1973			..	..	..
	1974			..	..	..
	1975			..	..	..
	1976			..	..	..
	1977			..	..	..
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage .....	1972		32.2	..	..	..
	1973			..	..	..
	1974			..	..	..
	1975			..	..	..
	1976			..	..	..
	1977			..	..	..









CATALOGUE  
62-007

Statistics Canada — Statistique Canada

Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS

—  
STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION



HIGHWAY CONSTRUCTION PRICE INDEXES

—  
INDICES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION ROUTIÈRE

1971=100

March — 1977 — Mars

April — 1977 — Avril  
5-4305-505



## TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction .....	5
Characteristics of the Index .....	5
Index Formula .....	7
Derivation of the Weighting Pattern ...	7
Derivation of the Price Movement for Individual Items .....	8
Other Considerations Affecting the Der- ivation of Price Relatives .....	9
Price Movements of Revised Indexes ....	11
Table	
1. Highway Construction Price Indexes	12
2. Highway Construction Price Index: Weights of Type of Project by Province .....	17
3. Item Weights for Highway Construc- tion Price Indexes, by Province ..	18
4. Method of Reporting Haul Costs on Provincial Highway Contracts .....	23

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction .....	5
Caractéristiques de l'indice .....	5
Formule de l'indice .....	7
Détermination du schéma de pondération .....	7
Calcul de la variation de prix de chaque élément .....	8
Autres facteurs ayant une incidence sur le calcul des prix relatifs .....	9
Variations de prix des indices révisés .....	11
Tableau	
1. Indices des prix de la construction rou- tière .....	12
2. Pondération selon le genre de projet et la province: Indices des prix de la construction routière .....	17
3. Indices des prix de la construction rou- tière: Pondération des éléments, par province .....	18
4. Méthode de déclaration des coûts de transport dans les contrats provinciaux de construction routière .....	23





PRICE INDEXES OF HIGHWAY CONSTRUCTION

INDICES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION ROUTIÈRE

1971=100

Introduction

Presented in this article are revised highway construction price indexes for eight provinces in Canada, together with indexes for Alberta for the first time. Prince Edward Island is not included owing to an insufficient volume of road work. The indexes express the relationship of prices provincial highway departments are paying in any given year to prices paid in the base period for the same programme of construction. Prices included in the indexes relate to bid items of contracts awarded and to prices paid by Departments for materials they supply the contractor for installation.

The revision encompasses a review of the items selected for inclusion in the index, a redefinition of the pattern of construction to correspond to that applying to the three year period 1970 to 1972 and a new time-base, 1971. The years refer to fiscal years throughout; for example 1971 runs from April 1, 1971 to March 31, 1972.

Figures are shown in the tables for Contract Work and Material Supplied separately and for the three components: Grading, Granular Base Courses and Paving. The component indexes shown include both the contract work and the materials supplied. The figures from 1971 onwards replace any previously published; those prior to 1971 are arithmetic conversions from the 1961 based indexes and for provinces individually, do show the same price movement from year to year as that previously published. The indexes shown in table 1 are printed in full from 1971 forward in table 14 of Construction Price Statistics, Quarterly Report (Statistics Catalogue 62-008) and in summary form in 62-007, Construction Price Statistics, Monthly Bulletin. Work is being carried out to provide partial interim indexes before a fiscal year is over and these will be carried in the publications cited as they become available.

Characteristics of the index

The Prices Indexes of Highway Construction express prices paid by provincial governments in contracts awarded for capital highway construction each year, as a percentage of prices paid in the base year for a fixed programme of work.

Introduction

Cet article présente les indices révisés des prix de la construction routière pour huit provinces canadiennes et pour la première fois, les indices pour l'Alberta. L'Île-du-Prince-Édouard est exclue en raison de son faible taux de travail routier. Ces indices servent à établir une comparaison entre le prix payé par les ministères provinciaux de la voirie au cours d'une année donnée et le prix payé au cours de la période de base pour le même programme de construction. Les prix qui composent l'indice portent sur les éléments d'offre des contrats adjugés et sur les matériaux achetés par les ministères et donnés aux entrepreneurs aux fins d'installation.

La révision englobe tous les éléments pris en compte dans l'indice et retrace le schéma de la construction pour le faire correspondre à celui des années 1970 à 1972. Elle fait également appel à une nouvelle période de référence, soit 1971. Rappelons qu'il s'agit toujours d'années financières; par exemple, 1971 couvre la période du 1<sup>er</sup> avril 1971 au 31 mars 1972.

Les tableaux présentent des chiffres distincts pour le travail sous contrat, les matériaux, et les trois éléments: le nivellement, les couches de base granuleuses et le revêtement. Les indices des composantes englobent l'ensemble des travaux sous contrat et les matériaux fournis. Les chiffres relatifs à la période allant de 1971 jusqu'à présent remplacent tout chiffre déjà publié; les chiffres donnés pour la période antérieure sont des conversions arithmétiques des indices précédents (1961=100) et présentent la même variation annuelle des prix pour chacune des provinces. Les indices du tableau 1 sont reproduits intégralement, depuis 1971, au tableau 14 de Statistiques des prix de la construction, Rapport trimestriel (Statistique Canada, n° 62-008 au catalogue), et en résumé dans le bulletin mensuel de service du même nom (n° 62-007 au catalogue). Nous avons institué un programme en vue de produire des indices partiels provisoires avant la fin d'une année financière; ces indices figureront dans les publications citées dès qu'ils seront produits.

Caractéristiques de l'indice

Les Indices des prix de la construction routière présentent les prix payés annuellement par les administrations provinciales aux termes de contrats adjugés pour les immobilisations en construction routière en pourcentage des prix payés au cours de l'année de référence pour un programme donné de construction.

Capital construction is defined as including new construction, reconstruction and betterment work on grading, granular base course and surface course projects. Reconstruction and betterment covers such activities as widening an existing road or eliminating some difficult bends, but does not include routine maintenance or repair. Although the definitions or work items vary from province to province, generally, grading embraces clearing, grubbing, excavation and the placing of culverts; granular base courses include the supply and placing of pit-run materials and screened or crushed gravels; surface courses include portland cement concrete surfaces but are mostly bituminous hot-mix surfacing. Within the classes of project described above: grading, granular base course and paving, items of work are defined. These items are units of work put in place such as a cubic yard of earth excavation, a ton of gravelling, or a ton of hot-mix bituminous paving. Also included are supply items provided to the contractor by the Department. These are principally asphalt for paving and concrete or galvanised metal pipe.

The programme described above is the total of these items of work, together with materials supplied where appropriate and because these items are not allowed to vary, the index is conceptually a pure price index. Although each contract let is unique, comparisons of bid prices should be made between jobs of work so similar that variations in quantity and quality are excluded. In practice, as is described in detail later, this can be done in most cases, but in a few specified areas the data available does not permit a practical determination and measurement of the changing activity involved in performing the same function.

These indexes were the first of the growing body of Contractors Selling Price Indexes. Because the prices used are taken from the amounts actually bid by the contractor who bid the work they include all his considerations in coming to his selling price. The material and labour input costs, together with his fuel costs, his overheads and his profit are all included in his bid price. The economic position of his company and of the industry as a whole have their influence on the price he tenders. Because these indexes are sensitive to movements in the balance between supply and demand, they can show fluctuations around the trends of price movements shown by aggregations of material, labour capital used and other contractors costs.

The contract work component of these indexes matches that defined for new construction of highways, but not bridges, in

On entend par immobilisations en construction la construction nouvelle, la reconstruction et les travaux d'amélioration concernant le nivellement, les couches de base granuleuses et le revêtement. La reconstruction et les travaux d'amélioration englobent les activités telles que l'élargissement d'une route existante ou l'amélioration de virages serrés, mais excluent l'entretien courant et les réparations. Même si les définitions des éléments de travail varient d'une province à l'autre, on peut dire, de façon générale, que le nivellement englobe le déblaiement, l'essouchement, l'excavation et l'installation de ponceaux; que les couches de base granuleuses prennent en compte la fourniture et l'installation de tout-venants et de graviers criblés ou concassés; que les revêtements comprennent le béton de ciment portland et, surtout, le bitume préparé et épandu à chaud. À l'intérieur de ces catégories de travaux, on retrouve ce qu'on désigne par nivellement, couche de base granuleuse et revêtement et enfin, les éléments de travail. Ces éléments se rapportent aux unités de travail effectuées, par exemple, l'excavation d'une verge cube de terre, l'épandage d'une tonne de gravier ou l'épandage à chaud d'une tonne de béton bitumineux. Il faut également tenir compte des matériaux donnés aux entrepreneurs par les ministères; il s'agit surtout d'asphalte pour le revêtement et de tuyaux de béton ou de métal galvanisé.

Le programme donné de construction représente le total de ces éléments de travail et, s'il y a lieu, des matériaux fournis. Comme aucune variation de ces éléments n'est permise, l'indice est, en théorie, un indice des prix pur. Malgré le caractère unique de chaque contrat adjudgé, il faut comparer les soumissions pour des travaux qui se ressemblent au point que les variations de quantité et de qualité sont négligeables. Comme nous le verrons plus tard, cela se fait dans la plupart des cas. Cependant, les données disponibles dans certains domaines ne permettent pas, de façon pratique, de déterminer et mesurer l'évolution des activités qui entrent dans l'exécution de la même tâche.

Ces indices ont été les premiers dans la série croissante d'Indices des prix de vente des entrepreneurs. Puisque les prix qui les composent représentent les montants effectivement proposés par l'entrepreneur à qui le contrat a été adjudgé, ils englobent tout ce que l'entrepreneur a pris en compte lorsqu'il a déterminé son prix de vente. Le prix d'offre comprend donc les coûts d'entrée des matériaux et de la main-d'oeuvre, les coûts du carburant, les frais généraux et les bénéfices de l'entrepreneur. En outre, il traduit la situation économique de l'entrepreneur et de l'industrie en général. Ces indices sont sensibles au jeu de l'offre et de la demande. C'est pourquoi ils peuvent exposer les variations tendancielles du prix de certains coûts regroupés de l'entrepreneur, notamment les matériaux, la main-d'oeuvre et le capital.

L'élément du travail sous contrat de ces indices correspond à la définition donnée, dans le recensement de La construction au Canada (n° 64-201

the Census of Construction in Canada (Catalogue 64-201). (For indexes showing the movement of structural steel prices for the construction of bridges see Table 15 of the publication, Construction Price Statistics (Catalogue 62-008) already cited). Repair construction is not included and neither is own account construction, except that materials supplied by provincial departments to contractors are indexed. The indexes do not cover municipal highway construction and do not necessarily reflect the price movement of construction of local roads and city streets.

#### Index Formula

The indexes for each province, for Contract Work and for Materials supplied are calculated according to the following formula:

$$I_{t/o} = \sum (P_{t/o})_i \cdot W_i$$

$I_{t/o}$  is the index in time t compared to the base period  
 $\sum$  is the summation over all items i in the index  
 $(P_{t/o})_i$  is the relative price level for item i compared to its level in the base period and  
 $W_i$  is the weight or relative importance of item i.

The base period is the fiscal year April 1, 1971 to March 31, 1972, referred to throughout as 1971.

The methods of deriving the price relatives and weights for each item are given in the following sections. A list of items included for each province is given in table 3.

The total index for each province is a fixed weighted average of the indexes for contract work and materials supplied.

The nine-province composite index is a fixed weighted average of the indexes for each province.

#### Derivation of the Weighting Pattern

Expenditures over the three years (1970 to 1972) were tabulated for individual items of work, from a more extensive list than that finally included in the index. The three year period was chosen so that short term fluctuations in a provinces programme should not affect the weights unduly. These expenditures were then restated at 1971 price levels, averaged for the three years and a pattern of relative expenditures calculated. From their relative importance and from practical considerations of how possible

au catalogue), pour la nouvelle construction routière, mais non pour la construction de ponts. Le tableau 15 de Statistiques des prix de la construction (n° 62-008 au catalogue) présente des indices de la variation des prix de la construction de ponts en acier de charpente. Les réparations et la construction "pour propre compte" ne figurent pas, sauf que les matériaux fournis aux entrepreneurs par les ministères provinciaux sont pris en compte dans l'indice. Les indices ne tiennent pas compte de la construction routière municipale et ne traduisent pas nécessairement la variation des prix de la construction de routes locales et de rues.

#### Formule de l'indice

Les indices pour chaque province, le travail sous contrat et les matériaux fournis sont calculés à l'aide de la formule suivante:

$$I_{t/o} = \sum (P_{t/o})_i \cdot W_i$$

$I_{t/o}$  est l'indice à la période t par rapport à la période de base  
 $\sum$  est la somme de tous les éléments i de l'indice  
 $(P_{t/o})_i$  est le prix d'un élément i par rapport à la période de base  
 $W_i$  est le poids ou l'importance relative de l'élément i.

La période de base est l'année financière 1971, allant du 1er avril 1971 au 31 mars 1972.

Les sections suivantes exposent la manière d'obtenir les prix relatifs et les poids pour chaque élément. Le tableau 3 présente une liste des éléments pris en compte pour chaque province.

L'indice total pour chaque province représente la moyenne à pondération fixe des indices pour le travail sous contrat et les matériaux fournis.

L'indice synthétique pour neuf provinces est la moyenne à pondération fixe des indices de chaque province.

#### Détermination du schéma de pondération

Les dépenses sur trois ans (1970 à 1972) ont été calculées pour chaque élément de travail et tirées d'une liste plus exhaustive que celle des composantes de l'indice définitif. On a choisi d'étudier les données sur trois ans afin de minimiser l'incidence courant sur les poids des fluctuations à court terme du programme d'une province. On a ensuite exprimé ces dépenses en prix de 1971, calculé la moyenne des trois ans et établi le schéma des dépenses relatives. Puis on a sélectionné les éléments qui paraissaient les plus importants et dont le calcul du prix relatif présentait le moins



it was to calculate price relatives, individual items were selected. The other items were allocated to specific items if the work was similar or the price movement was confidently expected to be the same (e.g., placing different grades of asphalt); or allocated to the components grading, granular base course or paving according to which type of project the work normally fell under (e.g., subgrade preparation); or prorated across the whole index (e.g., expenditures for flagmen). The weighting diagrams shown in tables 2 and 3, reflect the results of all these allocations.

The weights of items in the Materials Supplied Index were derived in the same way when such data was given for individual contracts or from estimates by Departments of totals of various kinds of material supplied over the three year period as percentages of expenditures on contracted work.

The provinces indexes are weighted together according to relative expenditures by each provincial government on new highway construction in the three year period 1970 to 1972, expressed in 1971 prices. These expenditures were reported in the censuses of construction and represent a wider universe than that from which the index prices are drawn. However, the difference, the exclusion of small contracts under \$25,000 for consideration in the price index is more for ease of calculation than for any conceptual purpose.

#### Derivation of Price Movement for Individual Items

A variety of methods are followed to obtain a measure for price movements of individual items. Following the usual definition of price as the value in exchange of a specified unit of a commodity or service, at a specific time and location and under given conditions of purchaser sales, it can be quickly seen that the contracted price gives very accurately the value in exchange, but gives the price collector no control over any of the specifications, which do in fact change in almost every successive contract. The task, therefore, is to stratify the collected data into cells within which the variations in specifications are minor, bearing in mind that too detailed a classification would result in empty cells. The three breakdowns most commonly followed are by (a) location, (b) kind of materials installed and (c) size of work order.

Location - As an example it costs more to lay asphalt north of Thunder Bay than it does in south-western Ontario. Hence the

de difficultés. Les autres éléments ont été soit intégrés à des postes particuliers, lorsque le travail était semblable ou que l'on pouvait raisonnablement prévoir une variation de prix équivalente (par ex., l'épandage de divers types d'asphalte), soit affectés aux éléments "nivellement", "couches de base granuleuses" ou "revêtement" selon le type de projet auquel le travail était normalement associé (par ex., la préparation de l'assise), soit répartis proportionnellement sur l'ensemble de l'indice (par ex., les dépenses occasionnées par les signaleurs). Les schémas de pondération présentés aux tableaux 2 et 3 traduisent les résultats de cette répartition des éléments.

On a procédé de la même façon pour calculer le poids des éléments de l'Indice des matériaux fournis lorsque les contrats individuels indiquaient cette information. Dans le cas contraire, le poids était calculé à partir des estimations des ministères relatives à l'ensemble des matériaux fournis pendant les trois ans par rapport au coût du travail sous contrat.

Les indices provinciaux ont été pondérés ensemble selon les dépenses relatives de chaque administration provinciale au chapitre de la construction routière entreprise de 1970 à 1972 et exprimée en prix de 1971. Ces dépenses, déclarées aux fins des recensements de la construction, représentent un univers plus large que celui sur lequel est fondé l'indice. Cependant, la différence, imputable à l'exclusion des contrats inférieurs à \$25,000 de l'univers de l'indice, relève de questions de facilité de calcul plutôt que de considérations d'ordre conceptuel.

#### Calcul de la variation de prix de chaque élément

Plusieurs méthodes servent à mesurer les variations de prix de chaque élément. Si l'on applique au prix sa définition courante, c'est-à-dire, la valeur d'échange d'une unité précise d'un bien ou d'un service, en une période et dans un endroit déterminés et dans des conditions données d'achat, il ressort que le prix du contrat traduit très fidèlement la valeur d'échange sans toutefois permettre à l'observateur de contrôler les spécifications, qui varient effectivement d'un contrat à l'autre. Il s'agit donc de regrouper les données recueillies en cellules au sein desquelles les spécifications varient très peu, sans oublier qu'un classement trop détaillé réduirait des cellules vides. Les trois répartitions les plus courantes se font selon a) la région, b) le genre des matériaux mis en place et c) l'envergure du travail à exécuter.

Répartition selon la région - À titre d'exemple, il coûte plus cher de répandre de l'asphalte au nord de Thunder Bay que dans le sud-ouest de



average price for laying asphalt can go up or down depending on the relative amount of work done in north-west Ontario vis-a-vis the south-west. To counteract this, the following subdivisions are made, for several items of work:

Quebec - 12 regions  
Ontario - 5 regions  
Manitoba - 3 regions  
Alberta - 2 regions

Kind of material installed - Due largely to the different types of traffic different roads are designed to bear they are constructed with varying conditions on the material. Gravels of different sizes may be used for example. Crushed gravel shown as an item in the weighting diagram includes gravels of several different sizes, but according to the nature of roads built in successive years there may be variations in the distribution of sizes used. When there is evidence that the placement of different sizes (to use this example) would be at different price levels, stratification is done along these lines. The most common stratification of this type is for placing different sizes of pipe, laying different sizes of gravel or stone, or laying different grades of asphalt.

Size of work order - Other things being equal, the price of a unit of work will normally drop the larger the order. In analysing the prices graphs are drawn showing the variation of price with the quantity of the order. Because they contribute a small amount to the price movement in total and because also the contractor has less interest in an accurate bid, the data on small items of work is usually ignored. So usually are prices on very large orders. There are two reasons for this: first, large work items are often let under special circumstances and second, it is usually difficult to match such an observation with a similar one the following year. From the remaining group a comparison between the current year's average price and that for the previous year is made. When the average size of the work order has changed and there is a clear relationship between price and the size of the job an adjustment is made for this.

In making any of these stratifications comparisons are made between the current and the previous year only. The stream of year-to-year movements are linked together to produce a set of price relatives for any given item.

#### Other Considerations Affecting the Derivation of Price Relatives

There are other factors which affect the use of the data and the degree of accuracy with which this index can approach the conceptual ideal.

l'Ontario. Le prix moyen de l'épandage de l'asphalte peut donc varier selon la quantité relative de travail exécuté dans le nord-ouest et dans le sud-ouest de l'Ontario. Afin d'annuler cette variation, on a établi les sous-divisions suivantes pour plusieurs éléments de travail:

Québec - 12 régions  
Ontario - 5 régions  
Manitoba - 3 régions  
Alberta - 2 régions.

Répartition selon le genre des matériaux mis en place - Les routes sont construites avec des matériaux de qualité variable, selon le type de circulation qui doit les utiliser. Il existe, par exemple, divers calibres de gravier. L'élément "gravier concassé" dans le schéma de pondération englobe plusieurs calibres de gravier, mais la distribution des calibres peut varier selon le type de routes construites au cours d'années successives. Lorsque le prix semble varier en fonction du calibre utilisé, c'est ce dernier qui détermine la nature de la répartition. Les répartitions de ce type s'appliquent le plus souvent à l'installation de tuyaux de divers diamètres, à l'épandage de gravier ou de pierre de divers calibres ou au répandage d'asphalte de qualité variable.

Répartition selon l'envergure du travail à exécuter - Toutes choses égales d'ailleurs, le prix d'une unité de travail devrait diminuer en raison inverse de la taille du travail. Aux fins d'analyse, on trace des graphiques de la variation des prix par rapport à l'envergure du contrat. En général, on ne tient pas compte des données sur les petits éléments ou travaux parce qu'ils entrent pour peu dans la variation totale des prix et parce que l'entrepreneur est moins intéressé à présenter une soumission précise. Sont également exclus les très grands travaux et ce pour deux raisons. Premièrement, ces travaux sont souvent adjugés dans des circonstances particulières; deuxièmement, il est généralement difficile de les coupler avec des travaux comparables l'année suivante. Le reste des contrats sert à établir une comparaison entre le prix moyen de l'année courante et celui de l'année précédente. Lorsque la taille moyenne du contrat a varié et qu'elle a un rapport direct avec le prix, on apporte les corrections voulues.

Pour toutes ces répartitions, on n'établit des comparaisons qu'entre l'année en cours et la précédente. La suite des variations annuelles est regroupée pour produire une série de prix relatifs pour un élément donné.

#### Autres facteurs ayant une incidence sur le calcul des prix relatifs

D'autres facteurs ont une incidence sur l'utilisation des données et sur la précision avec laquelle l'indice réalise l'idéal conceptuel.

The first set of factors is concerned with the validity of the calculated price for each item. There is usually a wide variety of prices reported for any item of work and inclusion of extreme values usually has a noticeable effect on the average price. If a good explanation can be found for such an extreme it is excluded from consideration. There are two common reasons. One is that the work is of a special nature. Since we collect copies of the special provisions as well as the contracts in most cases it can often be seen that there is something unusual with that particular job. It should be emphasised that the price is excluded not because it is invalid in any way, but because it is unlikely that it could be found to compare with another job in similar circumstances. The other main reason to exclude a price is if it is unbalanced. For example, the contractor may choose to load all his profit and overhead onto one or two specific items rather than spread it across all the job involved in a contract. Naturally the apparent prices for these items will be unusually high.

The other major factor affecting the calculation of pure price change arises from the way work items are specified. The main example concerns haul of material.

When material is excavated it must be dumped somewhere and when borrow or gravel is required it has to be obtained from a suitable place. In many contracts, the hauling of materials along the length of the project, or in bringing in selected materials is a substantial part of the work. Ideally, this index should measure the changing price of a constant programme of work, including a constant amount of hauling, but in practice this is not possible, because in many cases the quantity of haul involved is not known.

In almost all work there is a free-haul area, within which any hauling done is covered by the bid price for the excavation, or laying granular materials. Outside this area, haul is handled in one of several ways. Sometimes the site for obtaining materials, or disposing of them is predetermined, and the bid either implicitly includes haul, or it is bid as a separate item, but with no quantity attached (since the effective unit is a ton-mile and the mileage is unstated). In either of these cases it is not possible to compute a price index for haul which excludes the effect of quantity shifts.

In some other situations, the haul is bid as a separate item at a rate specifically related to the tonnage and the mileage involved; and in other cases the haul is not bid on specifically, but the department lays down rates which will apply to the actual haulage done. When this happens the price of haul can be and is indexed.

Le premier facteur est la validité des prix calculés pour chaque élément. Les entrepreneurs déclarent généralement toute une gamme de prix pour un élément de travail donné et l'inclusion des valeurs extrêmes influe habituellement sur le prix moyen. Si l'on peut convenablement justifier un extrême, celui-ci est exclu pour deux raisons principales. Premièrement, il faut exclure les travaux spécialisés. Puisque nous recevons une copie des dispositions particulières avec les contrats, il est rarement difficile de constater que tel ou tel projet est de caractère inhabituel. Il faut souligner qu'un prix n'est pas exclu parce qu'il n'est pas valable, mais bien parce qu'on ne pourra aisément le comparer à celui d'un projet analogue. Deuxièmement, il faut exclure tout prix qui résulte d'une répartition inégale. Par exemple, l'entrepreneur peut décider de faire porter ses bénéfices et ses frais généraux sur un ou deux postes seulement plutôt que sur l'ensemble du travail à exécuter. Ces éléments afficheront naturellement un prix extrêmement élevé.

Le second facteur à retenir dans le calcul de la variation pure des prix se rapporte aux spécifications des éléments de travail. Le transport des matériaux représente l'exemple le plus frappant.

Lorsqu'on creuse, il faut bien décharger les matériaux quelque part; lorsqu'on a besoin d'emprunt ou de gravier, il faut l'obtenir d'un lieu convenable. Dans bien des contrats, le transport des matériaux sur toute la longueur du projet ou l'apport de certains matériaux représentent une partie considérable du travail. L'indice devrait idéalement mesurer la variation du prix d'un programme constant de travail, y compris une quantité fixe de transport; en pratique, cependant, cela est impossible car on ignore souvent la quantité de transport.

Dans la quasi-totalité des cas, le transport est incorporé au prix dans un rayon donné: la soumission pour l'excavation ou l'épandage de matériaux granuleux englobe tous frais de transport à l'intérieur de ce rayon. À l'extérieur, les coûts du transport peuvent être déclarés de plusieurs façons. Parfois, on précise à l'avance la provenance ou la destination des matériaux; le transport est compris dans le prix soumissionné ou bien fait l'objet d'une soumission distincte (sans que la quantité soit précisée, toutefois, puisque l'unité de mesure est la tonne-mille et que le nombre de milles n'est pas fixé). Dans les deux cas, il est impossible de calculer un indice des prix du transport qui ne prenne pas en compte les variations de quantité.

Il arrive aussi que le transport fasse l'objet d'une soumission distincte à un taux lié directement au nombre de tonnes transportées et de milles parcourus. Il se peut encore que le ministère, lorsque le transport n'est pas soumissionné, fixe des taux qui s'appliquent au transport effectivement entrepris. Dans un cas comme dans l'autre, le prix du transport est pris en compte dans l'indice.

The same considerations apply to the application of water, but they are less significant items in the total picture.

In table 4 the different situations regarding the treatment of haul in different provinces are shown. These differences and variations in the free-haul limit explain the variations in the weights for haul shown in the weighting diagrams.

Where haul is implicit, it is not possible to say exactly what the relative importance of haul is in those provinces. In those where it is explicit in the great part, New Brunswick, Saskatchewan and Alberta, it comprises approximately 20% of the total contracted work. Of course, it is only when there is a change in the relative amount of haul involved in the work that a problem is caused and there is no evidence on whether this occurs. The same problems arise with variations in the amount of haul involved within the free-haul limits, but these are of smaller importance.

#### Price Movements of Revised Indexes

It can be seen that the differences in price movement from 1971 to 1974 between the old and the revised indexes are comparatively small and at the total level they tend to offset each other. This is not too surprising, because although there are substantial differences in the weighting patterns the major items remained the same and, when individual price movements are aggregated the wide fluctuations on some items tend to average out. It should be clear to all users of temporal indexes, as these are, that comparisons of price level cannot be made. Furthermore, one cannot compare the price index movements on a consistent basis, because the aggregation of items priced is not common to all provinces. The programmes of construction vary considerably from province to province, due largely to the terrain but also to the different types of roads being built. Consequently disparity of index movement between two province may be due to generally different rates of inflation, but may also be due to the differences in the operations involved in constructing the highways.

These indexes were prepared in the Capital Expenditures Prices Section, Prices Division. For further information, please contact Mr. R.J. Lowe, (613) 994-9387.

Le même raisonnement s'applique à l'arrosage, qui représente cependant, sur le plan global, un élément moins significatif.

Le tableau 4 présente les diverses modalités de transport d'une province à l'autre. Les différences qu'on y retrouve, de même que les variations du rayon du transport incorporé au prix, justifient les variations des poids du transport figurant dans les schémas de pondération.

Dans les provinces où le transport est implicite, il est impossible de préciser son importance relative. Lorsqu'il est surtout explicite (Nouveau Brunswick, Saskatchewan, Alberta), il représente environ 20 % des travaux faits sous contrat. Bien sûr, c'est uniquement lorsque varie la quantité relative de transport pour un contrat donné qu'il y a un problème et rien ne laisse supposer une telle variation. On rencontre les mêmes problèmes lorsque varie la quantité de transport à l'intérieur du rayon du transport incorporé au prix, mais ils sont de moindre importance.

#### Variations de prix des indices révisés

Il y a relativement peu de divergences qui se dégagent au chapitre de la variation des prix de 1971 à 1974, entre les anciens indices et les indices révisés et ces divergences ont tendance à s'annuler dans l'ensemble. Cela n'est pas trop surprenant car même si les schémas de pondération varient sensiblement, les éléments principaux demeurent pareils et les fluctuations énormes pour certains éléments tendent vers l'équilibre lorsque les variations individuelles des prix sont regroupées. Tous les utilisateurs d'indices chronologiques comme ceux-ci devraient être prévenus qu'ils ne peuvent comparer des niveaux de prix. En outre, les variations de l'indice des prix ne peuvent être rapprochées de manière continue car toutes les provinces ne regroupent pas de la même façon les éléments observés. Les programmes de construction varient beaucoup d'une province à l'autre, dans une large mesure à cause du terrain mais également en raison des divers genres de routes qu'on y construit. Deux provinces peuvent donc connaître des variations différentes de prix à cause non seulement de taux différents d'inflation, mais encore des opérations qui entrent dans la construction des routes.

Ces indices sont l'oeuvre de la Section Prix des immobilisations, Division des prix. Pour plus de détails, communiquer avec M. R.J. Lowe au (613) 994-9387.



TABLE 1. Highway Construction Price Indexes  
TABLEAU 1. Indices des prix de la construction routière

1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Canada</u>											
Total(1) .....	1950	...	...	...	...	...	...	87.1	80.9	73.0	73.2
	1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
	1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5				
Grading - Nivellement .....	1950	...	...	...	...	...	...	85.5	74.8	69.8	68.7
	1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
	1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7				
Contract work - Travail sous contrat	1970	...	100.0	107.3	120.0	162.3	181.9				
Supplies - Matériaux .....	1970	...	100.0	108.0	126.1	152.3	166.2				
Granular base courses - Couches de base granuleuses.	1950	...	...	...	...	...	...	88.6	84.9	72.7	74.8
	1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
	1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0				
Paving - Revêtement .....	1950	...	...	...	...	...	...	92.7	92.7	83.5	82.3
	1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
	1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7				
Contract work - Travail sous contrat	1970	...	100.0	104.3	116.9	145.9	164.8				
Supplies - Matériaux .....	1970	...	100.0	103.8	117.2	190.1	205.6				
Total contract work - Ensemble des travaux sous-contrat.	1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4				
Total supplies - Ensemble des matériaux.	1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6				
<u>Newfoundland - Terre-Neuve</u>											
Total .....	1950	...	...	...	...	...	...	77.3	65.0	74.0	67.5
	1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
	1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0				
Grading - Nivellement .....	1970	...	100.0	101.4	103.1	124.6	125.3				
Granular base course - Couches de base granuleuses.	1970	...	100.0	100.9	117.6	130.5	123.3				
Paving - Revêtement .....	1970	...	100.0	100.4	117.2	139.6	142.2				
Total contract work - Ensemble des travaux sous contrat.	1970	...	100.0	101.1	109.3	127.9	126.5				
Total supplies - Ensemble des matériaux.	1970	...	100.0	101.4	114.4	149.5	157.7				

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1. Highway Construction Price Indexes - Continued  
TABLEAU 1. Indices des prix de la construction routière - suite

1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Nova Scotia - Nouvelle-Écosse</u>											
Total .....	1950	...	...	...	...	...	...	77.6	70.5	69.9	74.2
	1960	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
	1970	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0				
Grading - Nivellement .....	1950	...	...	...	...	...	...	71.9	63.7	70.3	76.0
	1960	86.8	70.7	67.1	66.5	65.6	74.8	78.2	80.9	76.9	82.5
	1970	90.8	100.0	106.5	120.8	170.6	190.7				
Granular base courses - Couches de base granuleuses.	1950	...	...	...	...	...	...	68.4	64.8	60.2	66.9
	1960	67.7	61.3	59.7	55.5	58.9	82.3	78.9	85.2	83.3	83.3
	1970	88.7	100.0	107.5	117.6	162.8	175.6				
Paving - Revêtement .....	1950	...	...	...	...	...	...	103.4	93.0	84.4	82.0
	1960	85.2	70.6	74.6	75.5	73.5	81.4	77.5	82.7	85.0	83.9
	1970	92.4	100.0	107.9	118.2	159.5	188.1				
Total contract work - Ensemble des travaux sous contrat.	1970	...	100.0	108.3	119.4	163.3	181.6				
Total supplies - Ensemble des matériaux.	1970	...	100.0	100.0	114.8	169.6	208.2				
<u>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</u>											
Total .....	1950	...	...	...	...	...	...	87.0	84.6	89.9	89.3
	1960	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
	1970	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6				
Grading - Nivellement .....	1950	...	...	...	...	...	...	85.7	84.5	95.2	93.8
	1960	84.0	91.2	93.4	94.2	91.3	95.2	86.1	88.2	93.3	90.5
	1970	105.9	100.0	142.9	163.1	220.6	211.7				
Granular base course - Couches de base granuleuses.	1950	...	...	...	...	...	...	87.9	85.4	87.2	89.1
	1960	86.2	89.0	80.9	85.6	88.3	88.9	94.7	92.6	84.5	92.6
	1970	106.7	100.0	125.7	129.2	163.3	165.4				
Paving - Revêtement .....	1950	...	...	...	...	...	...	88.7	83.1	81.7	78.2
	1960	81.4	73.0	80.2	82.7	91.9	78.5	92.1	87.9	85.1	77.9
	1970	103.2	100.0	103.4	118.6	173.7	174.3				
Total contract work - Ensemble des travaux sous contrat.	1970	...	100.0	126.2	142.0	190.1	185.7				
Total supplies - Ensemble des matériaux.	1970	...	100.0	104.1	115.2	206.5	214.4				



TABLE 1. Highway Construction Price Indexes - Continued  
 TABLEAU 1. Indices des prix de la construction routière - suite  
 1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Québec</u>											
Total .....	1960	...	...	...	...	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
	1970	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7				
Grading - Nivellement .....	1960	...	...	...	...	80.2	74.7	81.8	77.3	79.0	84.2
	1970	84.4	100.0	109.6	125.8	160.2	188.7				
Granular base courses - Couches de base granuleuses.	1960	...	...	...	...	78.6	76.7	82.5	83.3	79.3	85.8
	1970	89.2	100.0	101.9	116.4	147.5	173.3				
Paving - Revêtement .....	1960	...	...	...	...	79.4	81.3	84.4	85.3	84.4	87.1
	1970	90.8	100.0	103.8	112.2	145.1	168.7				
Total contract work - Ensemble des travaux sous contrat.	1970	...	100.0	106.6	120.4	149.8	177.7				
Total supplies - Ensemble des matériaux.	1970	...	100.0	106.8	122.0	210.1	221.1				
<u>Ontario</u>											
Total .....	1950	...	...	...	...	...	...	81.6	71.4	66.4	69.2
	1960	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
	1970	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2				
Grading - Nivellement .....	1950	...	...	...	...	...	...	76.3	63.7	58.8	58.7
	1960	58.5	53.4	60.4	71.7	71.1	81.5	93.6	93.2	90.4	90.6
	1970	95.5	100.0	108.9	117.0	155.8	171.4				
Granular base course - Couches de base granuleuses.	1950	...	...	...	...	...	...	82.9	71.7	67.0	71.5
	1960	62.8	63.3	66.4	76.1	73.5	90.5	96.1	96.4	93.0	96.5
	1970	96.9	100.0	101.2	108.1	140.7	154.0				
Paving - Revêtement .....	1950	...	...	...	...	...	...	89.4	86.6	80.2	85.4
	1960	83.9	70.4	82.0	89.2	87.3	93.2	98.8	95.5	93.8	93.5
	1970	99.2	100.0	108.0	117.5	150.1	165.2				
Total contract work - Ensemble des travaux sous contrat.	1970	...	100.0	106.7	115.1	148.1	162.7				
Total supplies - Ensemble des matériaux.	1970	...	100.0	100.2	105.3	172.1	183.7				

TABLE 1. Highway Construction Price Indexes - Continued  
TABLEAU 1. Indices des prix de la construction routière - suite

1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Manitoba</u>											
Total .....	1950	...	...	...	...	...	...	83.3	93.4	69.8	68.7
	1960	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
	1970	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5				
Grading - Nivellement .....	1950	...	...	...	...	...	...	80.9	79.3	61.2	58.4
	1960	63.0	51.4	57.6	80.7	75.6	82.6	95.3	98.4	85.6	86.2
	1970	102.1	100.0	117.8	115.6	158.9	161.1				
Granular base course - Couches de base granuleuses.	1950	...	...	...	...	...	...	115.2	134.4	82.1	83.8
	1960	85.3	77.4	80.0	72.6	95.1	97.1	111.1	101.2	91.2	100.2
	1970	107.4	100.0	113.4	139.3	176.7	180.3				
Paving - Revêtement .....	1950	...	...	...	...	...	...	71.3	93.2	76.0	75.9
	1960	80.6	71.2	75.7	68.9	71.4	78.1	88.9	91.0	90.3	92.0
	1970	95.9	100.0	99.9	124.7	165.2	178.2				
Total contract work - Ensemble des travaux sous contrat.	1970	...	100.0	113.3	127.7	166.6	170.8				
Total supplies - Ensemble des matériaux.	1970	...	100.0	99.5	118.0	167.8	182.2				
<u>Saskatchewan</u>											
Total .....	1950	...	...	...	...	...	...	103.7	106.5	82.6	75.5
	1960	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
	1970	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4				
Grading - Nivellement .....	1950	...	...	...	...	...	...	94.9	87.7	68.2	68.7
	1960	73.1	64.2	63.5	73.1	78.5	94.7	110.5	96.3	81.3	88.5
	1970	96.0	100.0	101.8	126.6	167.3	212.8				
Granular base course - Couches de base granuleuses.	1950	...	...	...	...	...	...	117.5	135.7	101.0	81.2
	1960	65.8	63.9	65.6	60.0	76.5	103.3	121.7	86.2	85.1	88.1
	1970	98.7	100.0	103.7	126.1	167.8	201.2				
Paving - Revêtement .....	1950	...	...	...	...	...	...	98.9	97.9	83.9	81.6
	1960	78.8	85.5	77.9	80.5	87.4	96.9	109.3	100.6	93.8	96.3
	1970	104.4	100.0	107.9	135.6	191.3	214.8				
Total contract work - Ensemble des travaux sous contrat.	1970	...	100.0	103.8	130.9	173.2	212.5				
Total supplies - Ensemble des matériaux.	1970	...	100.0	108.3	121.5	192.2	196.9				

TABLE 1. Highway Construction Price Indexes - Concluded  
TABLEAU 1. Indices des prix de la construction routière - fin  
1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Alberta</u>											
Total .....	1970	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7				
Grading - Nivellement .....	1970	...	100.0	98.9	129.2	202.4	234.0				
Granular base course - Couches de base granuleuses.	1970	...	100.0	99.2	136.6	178.2	217.0				
Paving - Revêtement .....	1970	...	100.0	100.3	122.2	174.1	183.4				
Total contract work - Ensemble des travaux sous contrat.	1970	...	100.0	98.6	128.5	184.5	210.7				
Total supplies - Ensemble des matériaux.	1970	...	100.0	108.9	129.5	186.5	199.0				
<u>British Columbia - Colombie-Britannique</u>											
Total .....	1950	...	...	...	...	...	...	102.4	95.4	80.3	82.1
	1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
	1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2				
Grading - Nivellement .....	1950	...	...	...	...	...	...	102.7	93.2	76.2	79.0
	1960	76.1	64.4	68.3	71.2	72.2	92.7	91.8	80.1	90.7	103.7
	1970	96.4	100.0	95.2	102.3	171.1	175.2				
Granular base course - Couches de base granuleuses.	1950	...	...	...	...	...	...	107.1	98.8	82.4	89.4
	1960	91.0	89.1	70.0	71.0	90.5	95.7	99.6	96.3	94.6	106.4
	1970	96.8	100.0	96.1	99.2	179.4	197.8				
Paving - Revêtement .....	1950	...	...	...	...	...	...	94.1	98.2	92.0	82.3
	1960	88.8	73.6	67.2	61.8	69.7	82.8	88.7	91.8	87.0	95.4
	1970	97.6	100.0	96.4	102.9	158.2	183.7				
Total contract work - Ensemble des travaux sous contrat.	1970	...	100.0	95.3	100.6	169.5	181.4				
Total supplies - Ensemble des matériaux.	1970	...	100.0	103.7	122.8	185.5	220.7				

(1) The Canada index includes seven provinces from 1956 to 1964 when Québec is added. Alberta is included from 1971. Prince Edward Island is excluded throughout. - L'indice du Canada comprend sept provinces de 1956 à 1964 lorsque le Québec a été ajouté. L'Alberta est compris depuis 1971. L'Île-du-Prince-Édouard a été entièrement exclue.



TABLE 3. Item Weights for Highway Construction Price Indexes, by Province  
TABLEAU 3. Indices des prix de la construction routière: Pondération des éléments, par province

	Weights — Poids		
<u>Newfoundland — Terre-Neuve</u>			
Grading — Nivellement .....			54.9
(Contract work — Travail sous contrat) .....		(54.2)	
Clearing — Déblaiement .....	1.3		
Grubbing — Essouchement .....	1.9		
Earth excavation — Excavation de terre .....	39.5		
Rock excavation — Excavation de roche .....	50.1		
Placing concrete pipes — Installation de tuyaux en béton .....	1.1		
Haul for excavation — Transport de matériaux pour l'excavation .....	6.1		
(Supplies — Matériaux) .....		(.7)	
Concrete pipe — Tuyaux en béton .....	100.0		
Granular base course — Couches de base granuleuses .....			25.9
Granular base — Base granuleuse:			
A .....	55.8		
B .....	44.2		
Paving — Revêtement .....			19.2
(Contract work — Travail sous contrat) .....		(15.0)	
Placing asphalt — Épandage à chaud:			
A .....	36.2		
B .....	63.8		
(Supplies — Matériaux) .....		(4.2)	
Asphalt — Asphalte .....	100.0		
Total .....			100.0
<u>Nova Scotia — Nouvelle-Écosse</u>			
Grading — Nivellement .....			33.4
(Contract work — Travail sous contrat) .....		(30.8)	
Clearing — Déblaiement .....	4.6		
Grubbing — Essouchement .....	3.4		
Common excavation — Excavation ordinaire .....	43.9		
Rock excavation — Excavation de roche .....	21.8		
Borrow — Emprunt .....	21.7		
Placing pipe — Installation de tuyaux .....	4.6		
(Supplies — Matériaux) .....		(2.6)	
Concrete pipe — Tuyaux en béton .....	100.0		
Granular base course — Couches de base granuleuses .....			30.4
Granular base — Base granuleuse:			
A .....	24.6		
B .....	5.3		
C .....	44.9		
E .....	25.2		
Paving — Revêtement .....			36.2
(Contract work — Travail sous contrat) .....		(26.1)	
Placing hot mix — Épandage à chaud:			
A .....	16.7		
B .....	56.9		
C .....	26.4		
(Supplies — Matériaux) .....		(10.1)	
Asphalt — Asphalte .....	100.0		
Total .....			100.0



TABLE 3. Item Weights for Highway Construction Price Indexes, by Province - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix de la construction routière: Pondération des éléments par province - suite

	Weights — Poids	
<u>New Brunswick — Nouveau-Brunswick</u>		
Grading — Nivellement .....		42.3
(Contract work — Travail sous contrat) .....	(41.8)	
Clearing — Déblaiement .....	1.9	
Grubbing — Essouchement .....	2.4	
Common excavation — Excavation ordinaire .....	27.7	
Rock excavation — Excavation de roche .....	27.3	
Borrow — Emprunt .....	13.1	
Placing pipe — Installation de tuyaux .....	1.4	
Haul for borrow — Transport pour l'emprunt .....	20.0	
Haul for excavation — Transport pour excavation .....	6.2	
(Supplies — Matériaux) .....	(0.5)	
Concrete pipe — Tuyaux en béton .....	100.0	
Granular base course — Couches de base granuleuses .....		17.1
Sub-base gravel — Gravier pour sous-couches .....	11.7	
Base course 1 1/4" — Foundation 1 1/4" .....	33.9	
Haul — Transport .....	54.4	
Paving — Revêtement .....		40.6
(Contract work — Travail sous contrat) .....	(30.9)	
Placing hot mix — Épandage à chaud:		
A .....	71.2	
D .....	28.8	
(Supplies — Matériaux) .....	(9.7)	
Asphalt — Asphalte .....	100.0	
Total .....		100.0
<u>Québec</u>		
Grading — Nivellement .....		55.4
(Contract work — Travail sous contrat) .....	(55.4)	
Excavation II — Excavation II .....	9.4	
Earthwork, common — Terrassement ordinaire .....	20.1	
Earthwork, including rock excavation — Terrassement, y compris l'excavation de roche .....	17.4	
Ordinary borrow — Emprunt ordinaire .....	15.5	
Granular borrow — Emprunt granulaire .....	16.3	
Placing concrete pipe — Installation de tuyaux en béton .....	6.6	
Placing metal pipe — Installation de tuyaux en métal .....	3.1	
Haul for granular borrow — Transport pour l'emprunt granulaire .....	5.8	
Concrete for culverts — Béton pour ponceaux .....	4.6	
Reinforced steel for culverts — Acier d'armature pour ponceaux .....	1.2	
(Supplies — Matériaux) .....	(0.0)	
(Pipes supplied by contractor — Tuyaux fournis par l'entrepreneur) .....	—	
Granular base course — Couches de base granuleuses .....		19.7
Crushed stone — Pierre concassée .....	46.2	
Crushed gravel — Gravier concassé .....	53.8	
Paving — Revêtement .....		24.9
(Contract work — Travail sous contrat) .....	*	(18.0)
Placing hot mix pavement — Épandage de revêtement à chaud .....	100.0	
(Supplies — Matériaux) .....	(6.9)	
Asphalt — Asphalte .....	100.0	
Total .....		100.0

TABLE 3. Item Weights for Highway Construction Price Indexes, by Province - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix de la construction routière: Pondération des éléments, par province - suite

	Weights — Poids	
<u>Ontario</u>		
Grading - Nivellement .....		38.3
(Contract work - Travail sous contrat) .....	(38.3)	
Clearing - Déblaiement .....	1.4	
Grubbing - Essouchement .....	2.4	
Earth excavation - Excavation de terre .....	33.9	
Rock excavation - Excavation de roche .....	15.0	
Borrow - Emprunt .....	17.4	
Placing concrete pipe (including supply) - Installation de tuyaux en béton (fournis) .....	8.8	
Placing metal pipe (including supply) - Installation de tuyaux en métal (fournis) .....	4.8	
Application of calcium chloride - Application de chlorure de calcium .....	0.9	
Water for compaction - Eau pour le compactage .....	1.1	
Steel beam guard rail - Garde-fous (poutres d'acier) .....	10.4	
Top soil - Terre arable .....	3.9	
(Supplies - Matériaux) .....	(0.0)	
(Pipes and reinforcing steel supplied by the contractor - Tuyaux et acier d'armature fournis par l'entrepreneur) .....	-	
Granular base course - Couches de base granuleuses .....		29.6
Granular base - Base granuleuse:		
A .....	63.4	
B .....	5.9	
Sand cushion - Coussin de sable .....	23.1	
Application of calcium chloride - Application de chlorure de calcium .....	3.5	
Water for compaction - Eau pour le compactage .....	4.1	
Paving - Revêtement .....		32.1
(Contract work - Travail sous contrat) .....	(26.2)	
Concrete curb and gutter - Bordure et rigole en béton .....	16.5	
Placing hot mix - Épandage à chaud:		
1 .....	8.9	
2 .....	8.0	
3 .....	8.7	
4 .....	38.4	
5 .....	8.9	
6 .....	10.6	
(Supplies - Matériaux) .....	(5.9)	
Asphalt - Asphalte .....	100.0	
Total .....		100.0
<u>Manitoba</u>		
Grading - Nivellement .....		37.4
(Contract work - Travail sous contrat) .....	(33.6)	
Clearing - Déblaiement .....	2.0	
Grubbing - Essouchement .....	.9	
Earth excavation - Excavation de terre .....	27.2	
Rock excavation - Excavation de roche .....	27.6	
Borrow - Emprunt .....	39.6	
Placing pipe - Installation de tuyaux .....	2.7	
(Supplies - Matériaux) .....	(3.8)	
Metal pipe - Tuyaux de métal .....	100.0	
Granular base course - Couches de base granuleuses .....		34.3
Granular base - Base granuleuse:		
A .....	51.3	
C .....	30.3	
Traffic gravel - Gravier de roulement .....	18.4	
Paving - Revêtement .....		28.3
(Contract work - Travail sous contrat) .....	(17.5)	
Placing hot mix - Épandage à chaud:		
A .....	37.9	
B .....	33.0	
Placing portland cement concrete - Coulage de ciment portland .....	29.1	
(Supplies - Matériaux) .....	(10.8)	
Cement - Ciment .....	33.0	
Asphalt - Asphalte .....	67.0	
Total .....		100.0

TABLE 3. Item Weights for Highway Construction Price Indexes, by Province - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix de la construction routière: Pondération des éléments, par province - suite

	Weight — Poids	
<u>Saskatchewan</u>		
Grading - Nivellement .....		37.9
(Contract work - Travail sous contrat) .....	(36.8)	
Clearing - Déblaiement .....	1.3	}
Grubbing - Essouchement .....		
Earth excavation - Excavation de terre .....	74.0	
Placing pipe - Installation de tuyau:		
A .....	1.2	
B .....	1.7	
Overhaul for earth excavation - Apport pour excavation de terre .....	15.5	
Water on the road - Eau sur la chaussée .....	3.0	
Traffic gravel behind construction - Gravier de roulement (derrière la construction) .....	3.3	
(Supplies - Matériaux) .....	(1.1)	
Pipes - Tuyaux .....		
Granular base course - Couches de base granuleuses .....		27.1
Sub-grade preparation - Préparation de l'assise .....	6.7	
Sub-base course - Couche de foundation .....	17.2	
Soil stabilized base course - Assise de sol stabilisée .....	48.7	
Traffic gravel on road - Gravier de roulement sur la chaussée .....	4.0	
Haul - Transport .....	23.4	
Paving - Revêtement .....		35.0
(Contract work - Travail sous contrat) .....	(22.5)	
Placing hot mix surface course - Épandage à chaud, couche de surface .....	81.3	
Prime coat - Couche de mordant .....	7.9	
Haul for hot mix - Transportation pour mélange à chaud .....	10.8	
(Supplies - Matériaux) .....	(12.5)	
Asphalt - Asphalte .....	100.0	
Total .....		100.0
<u>Alberta</u>		
Grading - Nivellement .....		33.2
(Contract work - Travail sous contrat) .....	(32.3)	
Clearing - Déblaiement .....	3.5	
Earth excavation - Excavation de terre .....	47.7	
Rock excavation - Excavation de roche .....	6.7	
Borrow - Emprunt .....	24.2	
Placing metal pipe - Installation de tuyau en métal .....	2.7	
Haul for excavation - Transport pour excavation .....	9.8	
Compaction, water - Eau pour le compactage .....	2.0	
Fences - Clôtures .....	1.9	
Top soil - Terre arable .....	1.5	
(Supplies - Matériaux) .....	(0.9)	
Pipes - Tuyaux .....	100.0	
Granular base course - Couches de base granuleuses .....		28.5
Sub-grade preparation - Préparation de l'assise .....	13.6	
Soil cement mixture - Mélange sol-ciment .....	20.6	
Asphalt stabilized base course - Assise d'asphalte stabilisée .....	6.7	
Stabilized gravel base course - Assise de gravier stabilisée .....	20.3	
Mixing binder material - Liant .....	6.6	
Surface gravel - Gravier de surface .....	3.2	
Haul - Transport .....	29.0	
Paving - Revêtement .....		38.3
(Contract work - Travail sous contrat) .....	(30.6)	
Placing asphaltic concrete - Coulage de béton asphaltique .....	76.1	
Haul - Transport .....	23.9	
(Supplies - Matériaux) .....	(7.7)	
Asphalt - Asphalte .....	100.0	
Total .....		100.0

TABLE 3. Item Weights for Highway Construction Price Indexes, by Province - Concluded

TABLÉAU 3. Indices des prix de la construction routière: Pondération des éléments, par province - fin

		Weights Poids	
<u>British Columbia - Colombie-Britannique</u>			
Grading - Nivellement .....			49.7
(Contract work - Travail sous contrat) .....		(49.1)	
Clearing - Déblaiement .....	7.9		
Grubbing - Essouchement .....	2.6		
Excavation D - Excavation D .....	30.5		
Excavation A (including rock) - Excavation A (y compris la roche) .....	50.5		
Placing pipe - Installation de tuyaux .....	2.1		
Overhaul for excavation - Apport pour excavation .....	6.4		
(Supplies - Matériaux) .....		(0.6)	
Metal pipe - Tuyaux de métal .....	100.0		
Granular base course - Couches de base granuleuses .....			26.5
Select granular sub-base - Couche de fondation granuleuse .....	15.5		
Asphaltic plant mix stabilized base course - Assise stabilisée pour mélange asphaltique préparé à l'usine .....	13.4		
3" granular base (crushed) - Couche granuleuse (concassé) de 3" .....	17.6		
3/4" granular surface course - Couche de surface granuleuse de 3/4" .....	28.8		
Shoulder aggregates - Agrégats d'accotement .....	9.6		
Overhaul on base courses - Apport pour assise .....	15.1		
Paving - Revêtement .....			23.8
(Contract work - Travail sous contrat) .....		(19.8)	
Placing hot mix - Épandage à chaud:			
A .....	12.3		
B .....	87.7		
(Supplies - Matériaux) .....		(4.0)	
Asphalt - Asphalte .....	100.0		
Total .....			100.0

Note

The nomenclature used by different provinces varies so that, except at a high level of aggregation (see table 2), it is not possible to show the weighting diagrams together. As a general guide, (Grading comprises clearing, grubbing, excavation of earth (common) and rock, borrow (filling in), and installation of culverts, sometimes including supply. These operations are common to all provinces under these or different names, and some provinces specify other items of work as well. Granular Base Courses include various classes of screened or crushed gravels or blended materials, but these depend both on the design of the roads and the types of materials available, and items even with the same name are not necessarily the same in different provinces. Departments supply no materials whose prices are indexed in this index. Paving comprises the laying of various grades of hot-mix bituminous in all provinces, and also portland cement concrete surface courses in some provinces. Asphalt is supplied by the department in all cases.

Nota

Les nomenclatures varient d'une province à l'autre de sorte qu'il est impossible de regrouper les schémas de pondération, sauf à un niveau élevé d'agrégation (voir le tableau 2). En règle générale, le Nivellement englobe le déblaiement, l'essouchement, l'excavation de terre (ordinaire) et de roche, le remblai (remplissage) et l'installation de ponceaux, y compris, à l'occasion, la fourniture du matériel. Ces opérations, qu'elles soient ou non désignées comme telles, se font dans toutes les provinces. Certaines provinces tiennent aussi compte d'autres genres de travaux. Les Couches de base granuleuses comptent diverses catégories de gravier broyé ou criblé ou de tout-venant de matériaux, selon les prévisions d'exécution des routes et le type de matériaux disponibles. En outre, certains éléments qui portent le même nom ne sont pas nécessairement identiques d'une province à l'autre. Les ministères ne fournissent aucun matériau pris en compte dans cet indice. Le Revêtement comprend l'établissement de diverses qualités de matériaux bitumineux préparés à chaud (dans toutes les provinces) et de revêtements de béton de ciment portland (dans des provinces). C'est toujours le ministère qui assure l'approvisionnement en asphalte.

TABLE 4. Method of Reporting Haul Costs on Provincial Highway Contracts(1)

TABLÉAU 4. Méthode de déclaration des coûts de transport dans les contrats provinciaux de construction routière(1)

	Grading - Nivellement	Granular base courses - Couches de base granuleuses
Newfoundland - Terre-Neuve .....	Explicit on excavation - Explicite pour l'excavation.	Implicit - Implicite.
	Free haul limit: 1/4 mile - Transport incorporé au prix dans un rayon de 1/4 de mille.	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	Implicit - Implicite	Implicit - Implicite.
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	Explicit - Explicite.	Explicit - Explicite.
	Free haul limit: 1,000 feet - Transport incorporé au prix dans un rayon de 1,000 pieds.	Free haul limit: 1,000 feet - Transport incorporé au prix dans un rayon de 1,000 pieds.
Québec .....	Implicit - Implicite.	Implicit - Implicite.
Ontario .....	Implicit - Implicite.	Implicit - Implicite.
Manitoba .....	Implicit - Implicite.	Implicit - Implicite.
Saskatchewan .....	Explicit - Explicite.	Explicit - Explicite.
Alberta .....	Explicit - Explicite.	Explicit - Explicite.
	Free haul limit: 1,000 feet - Transport incorporé au prix dans un rayon de 1,000 pieds.	Free haul limit: 1 mile - Transport incorporé au prix dans un rayon de 1 mille.
British Columbia - Colombie-Britannique ..	Explicit - Explicite.	Explicit on granular and stabilized base course only - Explicite uniquement pour les couches de base granuleuses et stabilisées.
	Free haul limit: 1,000 feet - Transport incorporé au prix dans un rayon de 1,000 pieds.	Free haul limit 1/2 mile - Transport incorporé au prix dans un rayon de 1/2 mile.

(1) Haul is implicitly included in the placing operation in paving contracts except in Saskatchewan and Alberta, for which see weighting patterns in Table 3. - Sauf en Saskatchewan et en Alberta (voir le schéma de pondération au Tableau 3.) le transport est compris dans l'épandage aux fins des contrats de revêtement.

Definitions

Définitions

**Implicit:** Means haul is either bid within the activity with which it is associated, or if bid as a separate item has no quantity attached.

**Implicite:** Signifie que le transport est soit un élément compris dans l'activité qui fait l'objet de la soumission, soit un élément distinct pour lequel aucune quantité n'a été précisée.

**Explicit:** Means that the number of ton-miles is specified in the bid, or that the rates that apply for different amounts of haul are laid down.

**Explicite:** Signifie que la soumission fixe le nombre de tonnes-milles ou que les tarifs sont déterminés pour diverses capacités.

**Free haul limit:** Even where haul is explicit, within the free haul limit the amount cannot be determined. The limits are shown where relevant.

**Rayon du transport:** Même lorsque le transport est dit explicite, on ne peut en déterminer le prix à l'intérieur de cette zone. Les limites sont données lorsqu'elles sont utiles.





# Construction price statistics

MONTHLY BULLETIN  
MARCH 1977

# Statistiques des prix de la construction

BULLETIN MENSUEL  
MARS 1977



Gouvernement  
du Canada  
Publications



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Prices Division — Division des prix

## CONSTRUCTION PRICE STATISTICS

MONTHLY BULLETIN

---

## STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION

BULLETIN MENSUEL

MARCH - 1977 - MARS

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

April - 1977 - Avril  
5-4305-505

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 4—No. 3

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

### SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- <sup>p</sup> preliminary figures.
- <sup>r</sup> revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM<sup>®</sup> (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

<sup>®</sup> Registered Trade Mark of Statistics Canada

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

### NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to Capital Expenditures Prices, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 994-5833) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) -	
Saint-Jean (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

### SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- <sup>p</sup> nombres provisoires.
- <sup>r</sup> nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Le CANSIM<sup>®</sup> (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

<sup>®</sup> Marque déposée de Statistique Canada

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

### NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la section Prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5 (Téléphone: 994-5833 ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto	(996-6574)
Winnipeg	(985-3257)
Regina	(569-5403)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3594)



## TABLE OF CONTENTS

Page

Introduction, Index Formula, Revisions, Guide to Technical References .....	5
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods .....	7

Inputs into Construction

Table	
1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100) .....	8
2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite (1971=100) .....	10
2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, (1971=100) .....	14
3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100) .....	18
4.1. Selected Interest Rate Indexes (1971=100) .....	19
5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes .....	20
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100) .....	21
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100) .....	23
6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100) .....	27

Structures and Plant Indexes

7.1. Residential Price Indexes (1971=100) .....	28
8.1. Non-residential Price Indexes .....	29
9.1. Price Indexes of Electric Utility Construction (1961=100) .....	30
10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100) .....	31
11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100) .....	31
12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies (1968=100) .....	32
12.2. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia (1971=100) ..	32

Contractors' Selling Price Indexes

## General Contractors

13.1. New Housing Price Indexes .....	33
14.1. Highway Construction Price Indexes (1961=100) (1964=100) (1971=100) .....	34

## Manufacturer - Installers

5.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100) .....	35
5.2. Precast Concrete Price Indexes (1972=100) .....	36

## TABLE DES MATIÈRES

Page

Introduction, formule des indices, révisions, documents de référence .....	5
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes .....	7

Entrées dans la construction

Tableau	
1.1 Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100) .....	8
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100) .....	10
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971=100) .....	14
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100) .....	18
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100) .....	19
5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle .....	20
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100) .....	21
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) .....	23
6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100) .....	27

Indices - Installations et usines

7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100) .....	28
8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle .....	29
9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (1961=100) .....	30
10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) ...	31
11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100) .....	31
12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100) .....	32
12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestier, Colombie-Britannique (1971=100) .....	32

Indices des prix de vente des entrepreneurs

## Entrepreneurs généraux

13.1. Indices des prix des logements neufs .....	33
14.1. Indices des prix de la construction routière (1961=100) (1964=100) (1971=100) .....	34

## Fabricants - Installateurs

15.1. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvert (1972=100) .....	35
15.2. Indices des prix du béton précontraint (1972=100) .....	36



## INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin Catalogue (62-007), and Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue (62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes, and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

### Index formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where  $I_{t/o}$  is the price index in time  $t$  related to time base period  $o$

$\sum_i$  is the summation over all commodities  $i$

$\frac{P}{P_o}$  is the ratio of prices of each commodity  $i$  between the time base period  $o$  and the period  $t$

and  $W_i$  is the weight, or relative importance of commodity  $i$

$$W_i = \frac{\left( \frac{P_o}{P_o} \cdot Q_k \right)_i}{\sum_i \left( \frac{P_o}{P_o} \cdot Q_k \right)_i}$$

where  $P_o$   $Q_k$  are total expenditures in period  $k$  on the commodity, expressed in base period prices.

### Revisions

#### Weights:

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

#### Price Indexes:

##### Monthly indexes:

Revisions affect mainly the most recent 12 months.

##### Quarterly indexes:

Revisions affect mainly the most recent eight quarters.

##### Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years. Occasionally there will be revisions to earlier years.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non résidentielle, et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

### Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où  $I_{t/o}$  est l'indice de prix à la période  $t$  par rapport à la période de base  $o$

$\sum_i$  est la somme de tous les produits  $i$

$\frac{P}{P_o}$  est le rapport des prix de chaque produit  $i$  entre la période de base  $o$  et la période  $t$

et  $W_i$  est le poids, ou l'importance relative du produit  $i$

$$W_i = \frac{\left( \frac{P_o}{P_o} \cdot Q_k \right)_i}{\sum_i \left( \frac{P_o}{P_o} \cdot Q_k \right)_i}$$

où  $P_o$   $Q_k$  sont les dépenses totales de la période  $k$  au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

### Révisions

#### Poids:

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution de séries nouvelles ou révisées d'indices.

#### Indices de prix:

##### Indices mensuels:

Les révisions portent surtout sur les 12 derniers mois.

##### Indices trimestriels:

Les révisions portent surtout sur les huit derniers trimestres.

##### Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Guide to Technical References:

Documents de référence:

Catalogue	Issue	<u>Inputs into Construction:</u>	Catalogue	Issue	<u>Entrées dans la construction:</u>
		<u>Materials:</u>			<u>Matériaux:</u>
62-505		Price index of Non-residential Building Materials 1935-1952 1949=100	62-505		<u>Price Index of Non-residential Building Materials 1935-1952 1949=100</u>
		<u>Wages:</u>			<u>Salaires:</u>
62-006	Vol. 1, No. 2	Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Selected Cities	62-006	Vol. 1, No. 2	Indices des taux de salaire syndicaux de base pour les principaux métiers de la construction et certaines villes
62-007	September 1976	Union Wage rate Indexes and Indexes, Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities	62-007	Septembre 1976	Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes
		<u>Materials and Wages:</u>			<u>Matériaux et salaires:</u>
62-006	Vol. 1, No. 7	Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7	Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100
62-006	Vol. 1, No. 10	Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100	62-006	Vol. 1, No. 10	Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100
		<u>Structures or Plant Indexes:</u>			<u>Indices de prix des installations et usines:</u>
13-549	September 1975	National income and expenditure accounts system of national accounts: Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment	13-549	Septembre 1975	Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale: Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel
		<u>Electric Utilities:</u>			<u>Services d'électricité:</u>
62-526		Price Indexes of Electric utility construction 1956-1965	62-526		<u>Price Indexes of Electric Utility Construction 1956-1965</u>
62-533		Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations	62-533		<u>Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations</u>
62-007	May 1976	Construction Price Index for Steam-Electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired)	62-007	Mai 1976	Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles)
		<u>Chemical and Mineral Process Plants:</u>			<u>Usines de transformation des produits chimiques et minéraux:</u>
62-006	Vol. 2, No. 7	Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	62-006	Vol. 2, No. 7	Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux
62-002	June 1971	Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100	62-002	Juin 1971	Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100
62-006	Vol. 1, No. 3	Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment: East of the Rockies	62-006	Vol. 1, No. 3	Indices des prix des machines et du matériel forestiers:
62-006	Vol. 3, No. 11	British Columbia	62-006	Vol. 3, No. 11	Colombie-Britannique
		<u>Contractors' Selling Price Indexes:</u>			<u>Indices des prix de vente des entrepreneurs:</u>
62-002	Dec. 1967	Revised Base - weighted Highway Construction Price Indexes	62-002	Déc. 1967	Indices révisés des prix de la construction routière (pondération de période de base)
62-002	March 1971	Price Indexes of Highway Construction for Quebec	62-002	Mars 1971	Indices des prix de la construction routière au Québec
62-007	December 1974	New Housing Price Indexes	62-007	Décembre 1974	Indices des prix des logements neufs
62-007	April 1976	Fabricated Structural Steel Price Indexes	62-007	Avril 1976	Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré
62-007	January 1977	Precast Concrete Price Indexes	62-007	Janvier 1977	Indices des prix du béton précontraint

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	Annual - Annuel				Index most recently published - Indice le plus récemment publié Matching index published year ago  Indice assorti publié il y a 1 an	Monthly - Mensuel			
	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975		1976			1977
						Oct. Sept.	Nov. Oct.	Dec. Nov.	Jan. 1977 Dec. 1976
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des manufacturiers:									
Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1)	+ 28.0	- 9.1	- 1.0		+ 10.2	- 1.9	+ 0.2	+ 3.7	+ 0.1
Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1)	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9		+ 6.0	+ 0.2	+ 0.3	-	+ 0.3
Manufacturers of lighting fixtures (1.1) - Fabricants d'appareils d'éclairage (1.1)	+ 3.3	+ 9.2	+ 19.4		+ 10.8	+ 0.9	+ 0.1	+ 5.0	+ 0.1
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métallique (1.1)	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9		+ 7.5	+ 0.1	- 0.1	+ 0.4	+ 1.5
Union wage rate indexes (2.1) - Indices des salaires syndicaux (2.1):									
Basic rate - Taux de base	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.1	+ 12.8	+ 1.0 <sup>T</sup>	+ 1.7	+ 0.8 <sup>T</sup>	+ 0.2
Including supplements - Englobant les suppléments	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.2	+ 12.6	+ 1.0 <sup>T</sup>	+ 1.7	+ 0.7	+ 0.2
Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1)	+ 3.7	+ 13.1	+ 23.8	+ 5.5	+ 4.5	+ 1.7	+ 1.1	+ 3.0	
Lending rates: prime business, loans (4.1) - Taux des prêts aux entreprises (4.1)	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 5.2	-	- 4.1	- 5.2	-
Residential input indexes (7.1) - indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1)	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.1	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.5	+ 0.6
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1)	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 9.9	+ 8.1 <sup>T</sup>	+ 0.4	+ 0.8 <sup>T</sup>	+ 0.6	+ 0.3
New housing price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1):									
Montréal	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 6.5	-	+ 0.7	-	
Toronto	+ 24.9	+ 24.7	- 0.4	+ 5.7	+ 4.3	-	-	-	
Ottawa-Hull	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 6.2	+ 2.0	-	-	
Winnipeg	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 10.6	+ 1.6	+ 0.9	+ 0.5	
Calgary	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.7	+ 15.8	- 0.4	- 0.2	-	
Edmonton	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.7	+ 12.0	+ 0.6	+ 0.6	-	
Halifax	...	...	...	+ 5.9	+ 2.8	-	-	-	
St.Catharines-Niagara	...	...	...	+ 7.7	+ 9.8	+ 3.4	- 1.3	+ 0.7	
Kitchener	...	...	...	+ 3.2	+ 1.5	-	-	-	
London	...	...	...	+ 5.8	+ 5.5	-	-	-	
Regina	...	...	...	+ 17.5	+ 4.1	- 0.4	-	-	
Saskatoon	...	...	...	+ 22.0	+ 16.3	+ 0.1	+ 0.1	+ 1.2	
Quarterly - Trimestre									
						1/76 4/75	2/76 1/76	3/76 2/76	4/76 3/76
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:									
Residential (7.1) - Résidentiel (7.1)	+ 14.2	+ 21.5	+ 15.4	+ 11.3	+ 10.6	+ 3.7	+ 1.4	+ 1.9	+ 3.3
Non-residential (8.1) - Non-résidentiel (8.1)	+ 7.9	+ 15.9	+ 12.6	+ 9.9	+ 8.2	+ 1.7	+ 2.7	+ 2.1	+ 1.5
Machinery and equipment implicit price indexes - (11.1) - Indices implicites de prix des machines et du matériel (11.1):									
Government - Secteur public	+ 4.8	+ 12.3	+ 7.3	+ 4.5	+ 2.6	+ 1.3	- 0.4	+ 0.5	+ 1.1
Business - Secteur des entreprises	+ 4.9	+ 15.3	+ 15.8	+ 5.6	+ 5.3	+ 1.4	+ 1.1	+ 1.3	+ 1.4
Chemical and mineral process plant indexes (10.1) - Indices des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1)	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 7.7	+ 1.1	+ 2.3	+ 1.7	+ 1.4
Fabricated structural steel price indexes: Buildings (15.1) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré: Bâtiments (15.1)	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7		+ 2.6	+ 2.5	+ 0.8		
Semi-annual - Semestre									
						2/74 1/74	1/75 2/74	2/75 1/75	1/76 2/75
Structural and architectural precast concrete (15.2) - Béton précontré de charpente et d'architecture (15.2)	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2		+ 2.6	+ 8.5	+ 8.2	+ 2.7	- 0.1
Electric utility construction (9.1) - Construction dans les services d'électricité (9.1):									
Distribution systems - Réseaux de distribution	+ 10.0	+ 24.6	+ 8.8		+ 8.8	...	...	...	...
Transmission lines - Lignes de transport	+ 11.0	+ 29.0	+ 10.7		+ 10.7	...	...	...	...
Transformer stations - Postes de transformation	+ 6.2	+ 23.7	+ 19.1		+ 19.1	...	...	...	...
Hydro-electric generating stations - Centrales hydro-électriques	+ 8.1	+ 17.2	+ 15.4		+ 15.4	...	...	...	...
Steam-electric generating stations (fossil fuel) - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 9.2	+ 20.4	+ 11.8		+ 11.8	...	...	...	...
Highway construction price indexes - Indices des prix de la construction routière:									
Québec (14.1)	+ 14.3	+ 23.8			+ 23.8	...	...	...	...
Ontario (14.1)	+ 9.1	+ 29.9			+ 29.9	...	...	...	...
British Columbia (14.1) - Colombie-Britannique	+ 17.0	+ 60.1			+ 60.1	...	...	...	...



TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2)

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Carpet, mat and rug indus- try - Industries des tapis des carpettes et de la moquette.	1972	96.8	96.8	96.8	96.9	96.9	96.8	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9
	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98.0
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	
D 515701 M.	05 1860 *	1977	119.1											
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1972	110.3	114.6	116.0	118.7	119.2	120.3	125.5	129.5	133.7	141.8	145.1	144.7	126.6
	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162.1
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.4
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.6	168.0	174.2	
D 519201 M.	08 2513	1977	174.4											
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaqués.	1972	110.5	111.9	114.6	116.0	116.6	117.6	122.0	121.4	125.3	126.6	127.3	128.4	119.9
	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137.9
	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154.2
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	
D 520701 M.	08 2520	1977	167.5											
Hardwood flooring plants - Industries de parquets en bois dur.	1972	100.4	100.7	102.8	104.4	104.5	104.4	104.8	108.3	108.6	109.6	119.8	121.8	107.5
	1973	122.4	130.3	132.8	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144.1
	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.0
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	
D 521401 M.	08 2542	1977	177.3											
Asphalt roofing manufac- turers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1972	100.3	100.0	101.0	95.0	95.1	103.3	104.8	110.2	110.7	110.7	110.7	110.7	104.4
	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	142.9	117.0
	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155.8
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	206.2	
D 525601 M.	10 2720	1977	204.2											
Primary metal industries - Industries primaires des métaux.	1972	100.7	101.1	101.9	102.1	102.0	101.4	101.7	101.6	102.6	103.5	103.6	104.7	102.2
	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117.5
	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.7
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.8
	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.2	171.0	172.9	174.2	174.3	
D 527100 M.	12	1977	174.7											
Iron and steel mills - Sidérurgie.	1972	102.1	102.0	102.0	102.5	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	104.5	104.8	105.8	103.2
	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	110.4
	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.3
	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.5	180.8	181.4	181.4	
D 527101 M.	12 2910	1977	182.0											
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1972	101.7	101.7	101.7	101.6	101.6	101.5	101.5	101.5	101.5	106.7	106.7	106.7	102.9
	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111.5
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.9	130.9	140.6	140.7	140.7	132.0
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.2	185.6	185.6	186.0	
D 527801 M.	12 2920	1977	186.0											
Heating equipment manufac- turers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1972	101.7	102.8	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.0
	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108.2
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.9
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	
D 531901 M.	13 3070	1977	150.5											
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabri- cants de gros appareils (électriques ou non).	1972	100.9	100.8	101.2	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.4	101.4	100.8	101.3
	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	102.3
	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.4
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	
D 537701 M.	16 3320	1977	143.5											

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2) - Concluded

TABEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2) - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1972	99.9	107.0	107.0	107.0	106.6	106.6	106.6	106.6	109.5	109.5	109.5	109.5	107.1
	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
D 538101 M. 16 3330	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	
	1977	163.8												
Manufacturers of electric wire and cable - Fabri- cants de fils et de câbles électriques.	1972	99.4	98.7	100.5	100.4	100.2	100.1	98.5	98.2	97.1	97.9	97.9	98.1	98.9
	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.3	146.0	145.0	
D 539901 M. 16 3380	1977	145.4												
Manufacturers of miscella- neous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques di- vers, n.c.a.	1972	100.5	100.6	100.7	101.4	101.4	100.9	101.1	101.1	99.8	99.5	99.8	99.5	100.5
	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.4	145.1	145.2	146.9	
D 540901 M. 16 3399	1977	146.0												
Non-metallic mineral prod- ucts, industries - Fabri- cation de produits miné- raux non métalliques.	1972	103.1	103.3	103.3	103.7	103.9	104.0	104.0	104.1	104.7	104.8	104.9	105.3	104.1
	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.1	165.2	165.1	165.7	
D 541400 M. 17	1977	168.2												
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1972	105.1	105.1	105.1	106.7	106.7	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.4
	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
D 541801 M. 17 3520	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	
	1977	179.2												
Concrete products manu- facturers - Fabricants de produits en béton.	1972	101.8	101.8	101.9	102.0	102.0	102.0	102.4	102.4	102.4	102.4	102.8	104.2	102.3
	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.2	119.0	109.8
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
D 542401 M. 17 3549	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	
	1977	164.4												
Ready mix concrete manuf- acturers - Industrie du béton préparé.	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	113.8
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	152.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
D 542901 M. 17 3550	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	
	1977	177.9												
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1972	101.6	102.7	102.1	102.1	102.2	102.2	102.1	102.1	103.8	103.8	103.7	103.7	102.7
	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
D 630980 M. 17 3560	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	
D 632480 A.	1977	141.9												
Paint and varnish manuf- acturers - Fabricants de peinture et de vernis.	1972	100.9	100.9	101.7	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	102.0	102.0	102.0	101.7
	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
D 546101 M. 19 3750	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.4	
	1977	168.2												

(1) Base-weighted indexes relating to the sales of commodities sold by Canadian manufacturing establishments. Weights relate to 1971 sales patterns; establishments are classified to industries as per the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are new order transaction prices. No adjustments are made for changes in federal sales tax. - Indices à pondération d'année de base visant les ventes de produits des fabricants canadiens. Le schéma de pondération fait intervenir les ventes observées en 1971; les établissements sont classés par branche d'activité d'après la Classification des activités économique de 1970. Les prix utilisés sont les prix à la transaction des nouvelles commandes. On ne procède à aucun ajustement en fonction des variations de la taxe de vente fédérale. (2) The preceding twelve months are revised on the latest data available, and the corresponding months index of the previous year is made final. - Les douze mois précédents sont révisés à partir des dernières données disponibles et l'indice des mois correspondants de l'année précédente est établi de façon définitive. Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011. - Indices des prix de l'industrie, (n° 62-011 au catalogue). Note: Except where shown Databank numbers for annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. - Nota: Sauf où indiqué, les numéros des indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter - Charpentier		Crane operator - Grutier		Cement finisher - Cimentier - applicateur	
	Trade weight	100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
	Databank No. M.*	475800	480800	475782	476582	475783	476583	475784	476584
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
3	1973 .....	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
4	1974 .....	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
5	1975 .....	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
6	1976 .....	172.8 <sup>r</sup>	178.5	171.9 <sup>r</sup>	178.0 <sup>r</sup>	176.7	183.5 <sup>r</sup>	172.5	176.2
7	1977 .....								
8	1973 .....								
9	January .....	116.1	117.4	115.5	116.8	121.9	122.2	116.6	117.7
10	February .....	116.4	117.7	115.7	117.0	123.7	124.0	116.7	117.8
11	March .....	116.5	117.8	115.7	117.0	123.7	124.0	116.9	118.0
12	April .....	117.6	119.0	116.2	117.5	125.2	125.8	117.2	118.3
13	May .....	121.0	122.6	119.8	121.3	127.9	128.5	121.0	122.1
14	June .....	121.3	122.9	120.0	121.5	129.3	129.9	121.0	122.1
15	July .....	122.3	124.0	121.5	123.1	129.6	130.2	122.0	123.4
16	August .....	123.1	125.0	121.5	123.1	130.1	130.9	124.4	125.9
17	September .....	123.2	125.2	121.6	123.2	130.1	130.9	124.7	126.3
18	October .....	124.6	126.5	123.7	125.3	131.8	132.5	126.2	127.7
19	November .....	125.9	128.0	125.4	127.2	133.1	134.6	128.6	130.2
20	December .....	126.0	128.0	125.4	127.2	133.6	135.0	128.6	130.2
21	1974 .....								
22	January .....	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
23	February .....	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
24	March .....	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6
25	April .....	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
26	May .....	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
27	June .....	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
28	July .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.5	138.8
29	August .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
30	September .....	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
31	October .....	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
32	November .....	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
33	December .....	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
34	1975 .....								
35	January .....	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
36	February .....	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
37	March .....	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
38	April .....	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
39	May .....	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
40	June .....	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
41	July .....	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
42	August .....	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
43	September .....	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
44	October .....	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
45	November .....	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
46	December .....	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
47	1976 .....								
48	January .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
49	February .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
50	March .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
51	April .....	163.6	169.2	163.7	169.9	169.5	174.7	165.5	168.2 <sup>r</sup>
52	May .....	175.3	181.1	174.3	180.3	179.0 <sup>r</sup>	186.5	172.7	176.3
53	June .....	176.1	182.0	174.7	180.8	179.1	186.6	172.9	176.7
54	July .....	176.3	182.2 <sup>r</sup>	174.7	180.8	179.2	186.7	172.9	176.7
55	August .....	176.4 <sup>r</sup>	182.2	174.7	180.8	179.2 <sup>r</sup>	186.7	173.0	176.8
56	September .....	176.5	182.4	174.8	180.9	179.2	186.7	173.8	177.6
57	October .....	178.3 <sup>r</sup>	184.2 <sup>r</sup>	176.9 <sup>r</sup>	182.9 <sup>r</sup>	180.3 <sup>r</sup>	187.9 <sup>r</sup>	182.1 <sup>r</sup>	185.7 <sup>r</sup>
58	November .....	181.3 <sup>r</sup>	187.3 <sup>r</sup>	180.9 <sup>r</sup>	187.0 <sup>r</sup>	185.3 <sup>r</sup>	192.8 <sup>r</sup>	183.3 <sup>r</sup>	186.9 <sup>r</sup>
59	December .....	182.7 <sup>r</sup>	188.6 <sup>r</sup>	182.3 <sup>r</sup>	188.3 <sup>r</sup>	186.1 <sup>r</sup>	193.7 <sup>r</sup>	184.0 <sup>r</sup>	187.6 <sup>r</sup>
60	1977 .....								
61	January .....	183.0	188.9	182.5	188.6	186.3	193.8	184.2	189.3
62	February .....								
63	March .....								
64	April .....								
65	May .....								
66	June .....								
67	July .....								
68	August .....								
69	September .....								
70	October .....								
71	November .....								
72	December .....								

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electrician — Electricien		Labourer — Manoeuvre (journalier)		Plumber — Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector — Ferrailleur		Structural steel erector — Monteur d'acier de structure		Métiers	
13.87		13.05		13.58		0.99		0.99		Poids du métier	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	n° databank A. n° databank M.	n°
480785 475785	481585 476585	480786 475786	481586 476586	480787 475787	481587 476587	480788 475788	481588 476588	480789 475789	481589 476589		
100.0 110.1 120.2 130.2 147.9 167.8	100.0 110.9 121.4 132.8 151.9 172.1	100.0 111.7 125.3 139.1 159.7 185.0	100.0 112.4 127.9 143.3 165.8 192.7	100.0 109.2 117.9 128.0 146.6 166.8	100.0 110.7 120.5 132.8 153.1 173.7 <sup>r</sup>	100.0 111.9 124.3 135.1 153.3 173.4	100.0 112.2 125.1 137.9 158.6 179.5	100.0 113.6 123.0 135.4 151.8 172.0	100.0 113.6 124.0 136.7 157.1 177.7 <sup>r</sup>	1971 ..... 1972 ..... 1973 ..... 1974 ..... 1975 ..... 1976 ..... 1977 .....	1 2 3 4 5 6 7
115.5 115.5 115.5 116.5 119.6 120.9 122.3 122.4 122.5 123.3 124.0 124.0	116.3 116.3 116.3 117.5 120.9 122.4 123.7 123.9 124.0 124.8 125.5 125.5	118.7 118.9 119.6 121.4 126.4 129.2 127.0 127.0 127.0 128.7 131.1 131.1	120.6 120.8 121.8 123.8 129.2 129.2 129.8 129.8 129.8 131.5 134.3 134.3	113.5 114.2 114.2 114.6 117.3 117.3 118.2 120.2 120.4 121.2 121.9 121.9	115.5 116.1 116.1 116.6 119.5 119.7 120.6 123.4 123.7 124.5 125.3 125.3	119.5 119.6 119.6 121.6 123.9 124.3 125.2 125.4 127.0 127.9 128.8 129.9	119.9 120.0 120.0 122.5 124.8 125.0 126.1 126.1 128.1 129.1 129.9 129.9	119.2 119.4 119.2 119.8 122.4 122.5 122.8 123.2 126.1 126.1 126.3 126.3	119.4 119.4 119.4 120.1 122.8 122.8 123.8 127.9 127.9 128.0 128.1 128.1	Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19
124.7 124.7 124.8 125.3 131.9 132.0 132.4 132.4 132.5 133.1 134.7 134.7	126.4 126.4 126.5 127.2 134.8 135.0 135.3 135.3 135.4 136.1 137.7 137.7	131.1 131.1 131.1 132.1 141.0 141.2 141.6 141.6 142.2 143.6 146.2 146.2	134.3 134.3 134.3 135.4 145.8 145.9 146.4 146.4 146.9 148.4 150.9 150.9	122.4 122.4 122.4 123.5 128.3 128.6 131.0 131.0 131.0 136.6 132.2 132.2	126.1 126.1 126.1 127.3 133.1 133.6 136.3 136.4 136.4 136.6 137.8 137.8	129.6 129.6 129.6 129.8 136.1 136.1 137.0 137.0 138.3 138.5 139.8 139.8	130.7 130.7 131.3 131.6 138.9 139.0 139.8 139.8 142.1 142.4 143.9 143.9	127.4 127.4 127.4 127.4 135.5 135.7 136.1 136.1 136.1 136.4 137.4 137.4	129.9 129.9 129.9 129.9 139.3 139.4 139.8 139.8 139.8 140.2 141.4 141.4	Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31
136.6 137.8 137.8 138.1 148.5 151.8 152.1 152.5 152.5 154.1 156.2 152.2	140.6 141.8 141.8 142.2 152.5 155.8 156.1 156.6 156.6 158.2 160.4 160.4	147.5 148.7 148.7 149.3 155.5 158.9 160.7 166.0 166.0 168.7 173.3 173.3	152.9 154.1 154.1 154.8 161.3 165.1 167.3 172.4 172.4 175.6 180.1 180.1	134.2 135.5 135.5 135.8 148.1 150.4 151.3 151.6 151.9 153.1 155.9 156.2	140.6 142.0 142.0 144.8 150.0 154.5 157.8 158.0 158.4 159.6 162.6 163.0	142.3 143.6 144.5 144.8 150.0 154.5 156.1 156.9 158.2 160.0 164.1 164.1	147.2 148.8 149.7 150.1 155.3 159.8 161.3 162.4 163.6 165.4 169.7 169.7	139.5 140.8 140.8 141.3 146.2 157.0 157.0 157.5 157.8 159.8 162.0 162.0	144.3 146.0 146.0 146.5 151.3 162.4 162.4 162.9 163.2 165.1 167.6 167.6	Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43
157.4 157.5 157.5 158.8 171.5 171.5 171.5 172.1 173.0 <sup>r</sup> 174.9 <sup>r</sup> 176.5 <sup>r</sup>	161.5 161.6 161.6 163.2 175.9 175.9 176.0 176.5 177.4 <sup>r</sup> 179.1 <sup>r</sup> 180.9 <sup>r</sup>	173.3 173.3 173.3 174.6 187.5 187.9 188.9 189.0 191.7 <sup>r</sup> 195.9 <sup>r</sup> 195.9 <sup>r</sup>	180.2 180.2 180.2 181.5 195.5 195.8 196.8 196.9 199.6 <sup>r</sup> 204.5 <sup>r</sup> 204.5 <sup>r</sup>	156.2 156.2 156.2 156.6 170.6 171.0 171.2 <sup>r</sup> 171.2 <sup>r</sup> 178.2 <sup>r</sup> 173.5 <sup>r</sup> 176.4 <sup>r</sup>	163.0 163.0 163.0 164.5 177.4 177.8 178.2 <sup>r</sup> 178.2 <sup>r</sup> 178.5 <sup>r</sup> 180.4 <sup>r</sup> 183.2 <sup>r</sup>	166.5 166.5 166.5 167.1 172.4 173.7 173.8 178.2 184.5 <sup>r</sup> 181.5 <sup>r</sup> 182.4 <sup>r</sup>	172.0 172.0 172.0 172.5 178.8 180.2 180.4 184.5 186.5 <sup>r</sup> 187.9 <sup>r</sup> 188.8 <sup>r</sup>	162.0 162.0 162.0 162.7 173.8 175.9 176.2 176.2 176.5 <sup>r</sup> 179.6 <sup>r</sup> 181.3 <sup>r</sup>	167.6 167.6 167.6 168.3 179.5 181.5 181.9 181.9 182.1 185.3 <sup>r</sup> 186.9 <sup>r</sup>	Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55
177.4	181.8	195.9	204.5	176.8	183.7	182.6	188.9	181.6	187.2	Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67

Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Trades	Sheet metal worker — Ferblantier		Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd		Brick layer — Briqueteur		Painter — Peintre	
		Trade weight		Trade weight		Trade weight		Trade weight	
		7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
	Databank No. A. Databank No. M.	480790 475790	481590 476590	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793	481593 476593
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
3	1973 .....	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
4	1974 .....	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
5	1975 .....	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
6	1976 .....	171.4	176.3 <sup>F</sup>	183.9	191.2	161.6	165.7	175.2 <sup>F</sup>	181.5 <sup>F</sup>
7	1977 .....								
<u>1973</u>									
8	January .....	116.1	117.5	121.8	122.2	114.8	116.0	115.4	116.5
9	February .....	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
10	March .....	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
11	April .....	117.5	118.9	126.5	127.2	116.8	118.0	116.9	118.1
12	May .....	120.0	121.5	129.3	130.0	121.8	122.8	120.2	121.4
13	June .....	120.0	121.5	130.7	131.4	121.8	122.8	120.5	121.9
14	July .....	121.7	123.3	131.0	131.7	122.0	122.9	121.0	122.8
15	August .....	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	121.1	122.8
16	September .....	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	121.1	122.8
17	October .....	123.3	124.8	133.4	134.4	122.7	123.7	125.2	127.8
18	November .....	125.0	126.7	134.7	136.6	125.3	126.2	125.6	128.1
19	December .....	125.0	126.7	135.2	137.1	125.3	126.2	125.6	128.1
<u>1974</u>									
20	January .....	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
21	February .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
22	March .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
23	April .....	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
24	May .....	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
25	June .....	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
26	July .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
27	August .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
28	September .....	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4
29	October .....	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
30	November .....	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
31	December .....	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
<u>1975</u>									
32	January .....	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
33	February .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
34	March .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
35	April .....	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
36	May .....	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
37	June .....	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
38	July .....	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
39	August .....	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
40	September .....	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
41	October .....	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
42	November .....	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
43	December .....	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
<u>1976</u>									
44	January .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
45	February .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
46	March .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
47	April .....	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
48	May .....	175.7	180.5	186.5	194.6	159.1	162.7	177.8	184.0
49	June .....	175.6	180.6	186.5	194.7	166.6	171.3	178.2	184.0
50	July .....	175.7	180.7	186.6	194.8	166.6	171.3	178.3 <sup>F</sup>	184.6 <sup>F</sup>
51	August .....	175.7	180.7	186.6	194.8	166.6	171.3	178.3 <sup>F</sup>	184.6 <sup>F</sup>
52	September .....	175.7	180.7	186.6	194.8	166.6	171.3	178.3 <sup>F</sup>	184.6 <sup>F</sup>
53	October .....	177.0 <sup>F</sup>	182.0 <sup>F</sup>	187.9 <sup>F</sup>	196.1 <sup>F</sup>	168.1 <sup>F</sup>	172.7 <sup>F</sup>	180.0 <sup>F</sup>	187.0 <sup>F</sup>
54	November .....	178.9 <sup>F</sup>	183.9 <sup>F</sup>	193.0 <sup>F</sup>	201.3 <sup>F</sup>	168.8 <sup>F</sup>	173.5 <sup>F</sup>	184.8 <sup>F</sup>	190.9 <sup>F</sup>
55	December .....	180.7 <sup>F</sup>	185.6 <sup>F</sup>	193.8	202.1 <sup>F</sup>	170.0 <sup>F</sup>	174.6 <sup>F</sup>	185.3 <sup>F</sup>	191.4 <sup>F</sup>
<u>1977</u>									
56	January .....	181.0	185.9	194.0	202.2	170.2	174.9	185.4	191.5
57	February .....								
58	March .....								
59	April .....								
60	May .....								
61	June .....								
62	July .....								
63	August .....								
64	September .....								
65	October .....								
66	November .....								
67	December .....								

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.



TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin

1971=100

Plasterer — Plâtrier		Roofer — Couvreur		Truck driver — Conducteur de camion		Asbestos mechanic — Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	N° databank A. N° databank M.	N°
480794 475794	481594 476594	480795 475795	481595 476595	480796 475796	481596 476596	480797 475797	481597 476597		
100.0 109.6 118.8 127.3 147.6 168.6	100.0 109.7 119.0 127.9 149.8 170.9 <sup>F</sup>	100.0 116.6 128.0 141.8 164.2 190.7	100.0 116.8 129.0 143.4 167.4 194.5	100.0 113.7 126.8 141.6 162.0 183.4 <sup>F</sup>	100.0 113.9 128.1 143.9 167.0 190.4	100.0 111.3 122.4 138.3 158.2 184.4 <sup>F</sup>	100.0 111.5 123.6 138.3 162.2 189.2	1971 ..... 1972 ..... 1973 ..... 1974 ..... 1975 ..... 1976 ..... 1977 .....	1 2 3 4 5 6 7
115.0 115.1 115.2 117.2 119.3 119.6 120.0 120.0 120.0 121.0 121.7 121.7	115.3 115.4 115.6 117.4 119.5 119.6 120.0 120.1 120.1 121.0 121.7 121.7	123.2 123.0 123.2 124.7 126.9 127.1 127.4 129.3 129.5 133.4 134.3 134.3	124.0 124.0 124.0 125.7 127.8 128.1 128.4 130.3 130.4 134.3 135.2 135.2	119.9 120.0 120.0 121.7 125.6 125.7 129.0 130.3 130.3 131.9 133.5 134.1	120.3 120.4 120.4 122.5 127.1 127.3 130.5 131.9 131.9 133.4 135.1 135.7	118.7 118.8 118.8 119.1 121.8 122.1 122.9 126.6 124.9 125.2 125.2 126.2	119.5 119.6 119.6 119.9 122.7 122.9 123.7 126.6 126.6 126.9 126.9 128.0	1973 Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19
122.1 122.1 122.1 123.5 127.8 127.8 128.5 128.5 128.5 128.5 129.3 129.3 130.6 136.5	122.2 122.2 122.2 123.6 128.5 128.5 129.2 129.2 129.2 129.2 129.3 129.3 131.7 137.9	134.6 134.6 134.7 136.0 143.4 143.5 144.3 144.3 144.4 144.4 146.2 146.2 147.8 149.8	135.5 135.5 135.6 137.0 145.1 145.3 146.2 146.2 146.2 146.2 148.1 148.1 149.8 149.8	134.6 134.6 135.4 135.7 142.7 143.5 143.5 143.5 143.5 143.7 144.9 148.4 148.8	136.4 136.4 137.2 137.6 145.0 145.9 145.9 145.9 146.0 147.3 151.7 152.1	126.7 129.5 129.5 132.5 137.0 137.1 137.4 137.4 137.4 141.9 142.6 142.9	128.6 131.3 131.3 134.2 139.6 139.7 139.9 139.9 139.9 144.3 145.6 145.9	1974 Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31
137.4 138.3 138.3 138.7 149.3 149.6 149.6 150.1 150.1 153.5 158.2 158.2	139.4 140.2 140.2 140.6 151.4 151.8 152.2 152.2 152.2 156.0 160.7 160.7	149.0 149.8 149.8 151.8 157.7 168.5 169.0 170.7 170.9 174.6 179.1 179.1	151.5 152.3 152.3 154.6 160.5 172.0 172.5 174.3 174.5 178.5 183.1 183.1	150.0 151.2 151.2 152.1 162.5 163.8 163.8 165.8 166.0 169.1 173.3 173.3	154.0 155.2 155.2 156.2 166.6 169.1 171.4 171.4 171.7 174.7 178.9 178.9	145.8 147.4 147.4 147.4 154.5 155.1 163.7 164.3 164.6 168.0 170.0 170.5	149.6 151.2 151.2 151.2 157.7 158.4 167.8 168.4 169.2 172.8 174.4 174.9	1975 Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43
158.2 158.2 160.1 170.3 170.8 170.8 170.8 170.8 173.9 <sup>F</sup> 179.9 <sup>F</sup> 180.9 <sup>F</sup>	160.7 160.7 162.5 172.5 173.1 173.2 173.2 173.2 197.5 <sup>F</sup> 181.8 <sup>F</sup> 182.8 <sup>F</sup>	179.1 179.1 181.9 194.7 194.7 194.8 194.8 195.0 197.5 <sup>F</sup> 198.7 <sup>F</sup> 199.3 <sup>F</sup>	183.1 183.1 185.6 198.4 198.5 198.5 198.8 201.2 <sup>F</sup> 202.4 <sup>F</sup> 203.0 <sup>F</sup>	173.3 173.3 175.4 183.2 187.2 187.2 187.2 188.7 <sup>F</sup> 192.6 <sup>F</sup> 192.7 <sup>F</sup>	178.9 178.9 181.1 190.6 194.0 195.0 195.0 196.6 <sup>F</sup> 200.4 <sup>F</sup> 200.4 <sup>F</sup>	172.4 172.6 172.9 188.6 188.8 189.0 189.3 189.3 190.3 <sup>F</sup> 192.3 <sup>F</sup> 194.3 <sup>F</sup>	176.9 177.1 177.1 177.4 193.5 193.7 194.0 194.3 194.3 195.3 <sup>F</sup> 197.3 <sup>F</sup> 199.3 <sup>F</sup>	1976 Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55
181.0	183.0	199.7	203.3	192.7	200.4	195.2	200.2	1977 Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.) — Saint-Jean (T.-N.)		Halifax		St. John (N.B.) — Saint-Jean (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
		100.00		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480800 475800	480760 475760	481560 476560	480761 475761	481561 476561	480762 475762	481562 476562	480763 475763	481563 476563	480764 475764	481564 476564
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
3	1973 .....	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
4	1974 .....	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
5	1975 .....	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
6	1976 .....	172.8 <sup>r</sup>	178.5	234.0	243.1	168.4	169.1	187.6	196.1 <sup>r</sup>	187.0	196.0	193.9	200.7 <sup>r</sup>
7	1977 .....												
8	1973 .....												
9	January .....	116.1	117.4	123.8	124.9	121.7	121.5	123.9	125.4	117.9	118.5	119.0	118.2
10	February .....	116.4	117.7	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
11	March .....	116.5	117.8	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
12	April .....	117.6	119.0	130.0	132.1	121.7	121.5	126.3	128.1	117.9	118.5	119.0	118.2
13	May .....	121.0	122.6	132.4	134.9	121.9	121.7	129.0	131.2	129.8	130.3	131.2	130.2
14	June .....	121.3	122.9	134.7	136.4	121.9	121.7	130.6	133.3	129.8	130.3	131.2	130.2
15	July .....	122.3	124.0	134.7	136.4	125.4	125.5	131.6	134.5	129.8	130.3	131.2	130.2
16	August .....	123.1	125.0	134.7	136.4	125.4	125.5	133.3	136.4	129.8	130.3	131.2	130.2
17	September .....	123.2	125.2	134.7	136.4	126.6	126.9	136.4	139.7	129.8	130.3	131.2	130.2
18	October .....	124.6	126.5	142.0	143.9	129.2	129.3	136.9	140.1	129.8	130.3	131.2	130.2
19	November .....	125.9	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
20	December .....	126.0	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
21	1974 .....												
22	January .....	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
23	February .....	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
24	March .....	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
25	April .....	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
26	May .....	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
27	June .....	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
28	July .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
29	August .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
30	September .....	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
31	October .....	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
32	November .....	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
33	December .....	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
34	1975 .....												
35	January .....	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
36	February .....	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
37	March .....	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
38	April .....	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
39	May .....	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
40	June .....	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
41	July .....	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
42	August .....	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
43	September .....	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
44	October .....	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
45	November .....	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
46	December .....	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
47	1976 .....												
48	January .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
49	February .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
50	March .....	163.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
51	April .....	163.6	169.2	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
52	May .....	175.3	181.1	232.0	240.5	165.7	166.2	180.7	188.1	190.6	199.6	197.7	204.5
53	June .....	176.1	182.0	238.0	247.5	169.9	170.5	188.8	196.4	190.6	199.6	197.7	204.5
54	July .....	176.3	182.2 <sup>r</sup>	238.1	247.6	171.2	171.9	192.4 <sup>r</sup>	201.4 <sup>r</sup>	190.6	199.6	197.7	204.5
55	August .....	176.4 <sup>r</sup>	182.2	238.1	247.6	171.2	171.9	193.5 <sup>r</sup>	202.8 <sup>r</sup>	190.6	199.6	197.7	204.5
56	September .....	176.5	182.4	240.2	249.9	171.2	171.9	194.8	204.6 <sup>r</sup>	190.6	199.6	197.7	204.5
57	October .....	178.3 <sup>r</sup>	184.2 <sup>r</sup>	245.2	255.4	171.2	171.9	195.4	205.2 <sup>r</sup>	190.6	199.6	197.7	204.5
58	November .....	181.3 <sup>r</sup>	187.3 <sup>r</sup>	249.5	259.7	180.3	181.6	197.0	207.3 <sup>r</sup>	190.6	199.6	197.7	204.5 <sup>r</sup>
59	December .....	182.7 <sup>r</sup>	188.6 <sup>r</sup>	252.2	263.0	180.6	181.9	197.0	207.3 <sup>r</sup>	198.8	207.5 <sup>r</sup>	205.2	211.6
60	1977 .....												
61	January .....	183.0	188.9	252.2	263.0	181.0	182.3	197.0	207.5	200.3	209.0	206.6	213.0
62	February .....												
63	March .....												
64	April .....												
65	May .....												
66	June .....												
67	July .....												
68	August .....												
69	September .....												
70	October .....												
71	November .....												
72	December .....												

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
16.30		2.87		25.56		5.23		2.76		2.06		Poids de la ville	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	N <sup>o</sup> databank A. N <sup>o</sup> databank M.	N <sup>o</sup>
480765 475765	481565 476565	480766 475766	481566 476566	480767 475767	481567 476567	480768 475768	481568 476568	480769 475769	481569 476569	480770 475770	481570 476570		
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1
104.7	105.4	114.0	114.7	111.5	112.5	111.3	113.4	115.1	114.5	112.4	113.5	1972 .....	2
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973 .....	3
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.0	131.5	134.7	1974 .....	4
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975 .....	5
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.9	174.7	177.2	163.7	168.9	1976 .....	6
												1977 .....	7
106.4	107.0	120.5	121.4	118.1	120.4	116.4	119.0	122.4	121.4	119.7	120.8	1973 .....	
106.4	107.0	122.5	123.4	118.5	120.8	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Janvier .....	8
106.4	107.0	122.8	123.7	118.8	121.3	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Février .....	9
106.4	107.0	123.6	124.5	118.9	121.3	116.4	119.0	123.2	122.2	120.6	121.7	Mars .....	10
117.2	117.8	125.8	127.2	121.3	123.8	117.7	120.5	124.4	123.5	122.0	123.4	Avril .....	11
117.2	117.8	126.0	127.3	122.1	124.8	117.9	120.6	125.7	125.2	122.4	124.0	Mai .....	12
117.2	117.8	129.1	132.1	122.6	125.3	120.5	123.3	127.0	126.7	123.3	125.3	Juin .....	13
117.2	117.8	129.1	132.2	124.7	128.0	121.9	125.1	128.2	128.4	125.0	127.4	Juillet .....	14
117.2	117.8	129.4	132.4	124.8	128.1	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Août .....	15
117.2	117.8	129.4	132.5	124.9	128.2	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Septembre .....	16
117.2	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Octobre .....	17
117.2	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Novembre .....	18
												Décembre .....	19
117.2	117.9	132.9	136.0	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	1974 .....	
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Janvier .....	20
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Février .....	21
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	127.9	130.9	Mars .....	22
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Avril .....	23
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mai .....	24
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juin .....	25
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juillet .....	26
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Août .....	27
127.3	131.6	139.6	142.8	135.3	140.0	130.5	134.6	136.8	136.9	133.6	136.8	Septembre .....	28
127.3	131.6	139.6	142.8	135.4	140.0	130.6	134.7	136.8	137.0	133.7	136.9	Octobre .....	29
127.3	131.6	143.2	146.4	136.4	141.4	132.8	136.9	138.6	138.6	134.6	138.2	Novembre .....	30
127.3	131.6	143.2	146.4	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Décembre .....	31
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	1975 .....	
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier .....	32
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février .....	33
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars .....	34
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Avril .....	35
151.3	159.5	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	149.2	144.0	144.7	144.9	149.0	Mai .....	36
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5	Juin .....	37
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	157.9	145.7	150.5	156.5	158.6	150.3	154.9	Juillet .....	38
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Août .....	39
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Septembre .....	40
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Octobre .....	41
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Novembre .....	42
												Décembre .....	43
159.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	1976 .....	
159.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Janvier .....	44
159.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Février .....	45
159.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Mars .....	46
159.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Avril .....	47
166.4	174.5	178.3	185.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Mai .....	48
166.4	174.5	179.3	186.6	171.3	178.0	165.3	171.2	179.9	182.7	167.1	172.6	Juin .....	49
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juillet .....	50
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Août .....	51
166.4	174.5	179.3	186.6	171.6	178.3	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Septembre .....	52
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Octobre .....	53
166.4	174.5	188.8	197.1	177.1	184.1	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Novembre .....	54
171.9	179.8 <sup>c</sup>	188.8	197.1	177.1	184.1	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Décembre .....	55
172.9	180.8	188.8	197.1	177.1	184.2	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	1977 .....	
												Janvier .....	56
												Février .....	57
												Mars .....	58
												Avril .....	59
												Mai .....	60
												Juin .....	61
												Juillet .....	62
												Août .....	63
												Septembre .....	64
												Octobre .....	65
												Novembre .....	66
												Décembre .....	67

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
		2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
		Databank No. A 480771 475771	481571 476571	480772 475772	481572 476572	480773 475773	481573 476573	480774 475774	481574 476574	480775 475775	481575 476575	480776 475776	481576 476576
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
3	1973 .....	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3
4	1974 .....	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	133.8	138.7	140.2	140.2	144.1
5	1975 .....	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
6	1976 .....	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.6	181.3	187.1	185.7	194.6	203.4 <sup>r</sup>	210.5 <sup>r</sup>
7	1977 .....												
8	1973 .....												
9	January .....	128.2	128.3	112.4	113.9	117.1	118.8	119.8	119.6	119.3	123.3	114.4	117.0
10	February .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
11	March .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
12	April .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	121.9	125.3
13	May .....	132.0	133.7	115.2	118.2	121.8	123.6	121.8	123.7	120.1	124.1	121.9	125.3
14	June .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.2	124.1	120.1	124.1	122.0	125.5
15	July .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	125.5	128.0	122.5	126.6	122.5	126.0
16	August .....	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	126.1	128.5	123.4	127.9	122.5	126.0
17	September .....	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	127.8	130.2	123.4	127.9	122.5	126.0
18	October .....	132.4	134.6	115.7	118.9	122.2	124.2	128.0	130.4	126.6	131.2	129.2	132.8
19	November .....	134.0	136.1	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.0	132.6	129.2	132.8
20	December .....	134.4	136.5	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.2	132.8	129.2	132.8
21	1974 .....												
22	January .....	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
23	February .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
24	March .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
25	April .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	133.2	135.7	128.4	133.1	129.7	133.3
26	May .....	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
27	June .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
28	July .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.2
29	August .....	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.6
30	September .....	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.6	147.6
31	October .....	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4
32	November .....	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	156.9	161.4
33	December .....	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
34	1975 .....												
35	January .....	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
36	February .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	157.7	162.2
37	March .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2
38	April .....	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
39	May .....	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	173.1	178.7
40	June .....	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	150.9	150.9	156.5	174.0	179.6
41	July .....	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
42	August .....	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6
43	September .....	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.3	155.8	161.7	174.0	179.6
44	October .....	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	156.2	164.2	174.2	188.8
45	November .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
46	December .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
47	1976 .....												
48	January .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
49	February .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
50	March .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
51	April .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	202.8	210.2
52	May .....	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.7	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	212.9
53	June .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.9	186.6	192.5	187.0	196.1	205.6	213.1
54	July .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.9	186.6	192.5	187.0	196.1	206.2 <sup>r</sup>	213.7 <sup>r</sup>
55	August .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.9	186.6	192.5	187.0	196.1	206.2 <sup>r</sup>	213.7 <sup>r</sup>
56	September .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.9	187.0	192.8	187.0	196.1	206.2 <sup>r</sup>	213.7 <sup>r</sup>
57	October .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.9	187.0	192.8	198.0	207.5	213.2 <sup>r</sup>	220.5 <sup>r</sup>
58	November .....	185.5	188.7	167.7	170.2	164.8	170.2	188.0	193.8	204.7	214.3	213.2 <sup>r</sup>	220.5 <sup>r</sup>
59	December .....	185.5	188.7	167.7	170.2	164.8	170.2	188.0	193.8	204.7	214.3	213.2 <sup>r</sup>	220.5 <sup>r</sup>
60	1977 .....												
61	January .....	185.5	188.7	167.7	170.2	168.8	174.1	188.3	194.2	204.7	214.3	213.2	220.5
62	February .....												
63	March .....												
64	April .....												
65	May .....												
66	June .....												
67	July .....												
68	August .....												
69	September .....												
70	October .....												
71	November .....												
72	December .....												

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.



TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin

1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes	
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		pois de la ville	
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments		
480777 475777	481577 476577	480778 475778	481578 476578	480779 475779	481579 476579	480780 475780	481580 476580	480781 475781	481581 476581	Nº databank A. Nº databank M.	Nº
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1
106.8	107.6	111.7	111.9	111.8	112.0	108.7	108.7	109.0	108.9	1972 .....	2
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973 .....	3
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974 .....	4
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975 .....	5
204.0 <sup>+</sup>	210.7 <sup>+</sup>	188.0	191.7	189.7	192.4	173.3	176.2	175.8	178.5	1976 .....	6
										1977 .....	7
1973											
115.2	117.0	118.4	119.4	118.7	119.1	113.6	113.9	114.0	114.3	Janvier .....	8
115.2	117.0	118.4	119.4	120.3	120.6	113.6	113.9	114.0	114.3	Février .....	9
115.2	117.0	118.4	119.4	120.3	120.6	113.6	113.9	114.0	114.3	Mars .....	10
122.9	125.4	123.7	125.1	125.8	126.4	115.0	115.6	115.8	116.4	Avril .....	11
122.9	125.4	124.0	125.3	126.1	126.7	115.0	115.6	115.8	116.4	Mai .....	12
122.9	125.5	124.0	125.3	126.1	126.7	115.0	115.6	115.8	116.4	Juin .....	13
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Juillet .....	14
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Août .....	15
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Septembre .....	16
129.5	132.0	132.3	133.5	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Octobre .....	17
129.5	132.0	132.7	133.9	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Novembre .....	18
129.5	132.0	133.0	134.1	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Décembre .....	19
1974											
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Janvier .....	20
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Février .....	21
129.5	132.0	133.3	134.3	133.7	134.3	120.2	120.7	121.3	121.8	Mars .....	22
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	120.2	120.7	121.3	121.8	Avril .....	23
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	133.8	135.6	Mai .....	24
133.4	136.6	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.2	135.1	137.1	Juin .....	25
143.2	146.7	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	136.8	139.5	Juillet .....	26
143.5	147.1	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Août .....	27
143.6	147.2	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Septembre .....	28
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	137.1	139.8	Octobre .....	29
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Novembre .....	30
157.8	161.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Décembre .....	31
1975											
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	Janvier .....	32
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Février .....	33
157.8	161.8	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars .....	34
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Avril .....	35
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai .....	36
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin .....	37
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet .....	38
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril .....	39
174.5	179.5	164.1	166.9	166.3	167.9	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre .....	40
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Octobre .....	41
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre .....	42
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Décembre .....	43
1976											
190.6	196.0	176.3	179.7	178.6	181.1	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier .....	44
190.6	196.0	176.3	179.7	178.6	181.1	163.1	166.3	165.0	168.2	Février .....	45
190.6	196.0	176.3	179.7	178.6	181.1	163.1	166.3	165.0	168.2	Mars .....	46
203.2	210.3	187.1	191.0	186.7	189.5	163.1	166.3	165.0	168.2	Avril .....	47
205.7	212.9	187.3	191.1	188.7	191.6	178.4	181.1	181.2	183.6	Mai .....	48
205.9	213.2	188.8	192.7	188.9	191.7	178.4	181.1	181.2	183.6	Juin .....	49
206.6 <sup>+</sup>	213.8 <sup>+</sup>	188.8	192.7	191.3	194.0	178.4	181.1	181.2	183.6	Juillet .....	50
206.6 <sup>+</sup>	213.8 <sup>+</sup>	188.8	192.7	191.3	194.0	178.4	181.1	181.2	183.6	Avril .....	51
206.6 <sup>+</sup>	213.8 <sup>+</sup>	188.8	192.7	191.3	194.0	178.4	181.1	181.2	183.6	Septembre .....	52
213.8 <sup>+</sup>	220.7 <sup>+</sup>	198.5	202.2	200.0	202.6	178.4	181.1	181.2	183.6	Octobre .....	53
213.8 <sup>+</sup>	220.7 <sup>+</sup>	198.9	202.5	201.4	203.9	178.4	181.1	181.2	183.6	Novembre .....	54
213.8 <sup>+</sup>	220.7 <sup>+</sup>	200.1	203.7	201.4	203.9	178.4	181.1	181.2	183.6	Décembre .....	55
1977											
213.8	220.7	200.1	203.7	201.4	203.9	178.4	181.1	181.2	183.6	Janvier .....	56
										Février .....	57
										Mars .....	58
										Avril .....	59
										Mai .....	60
										Juin .....	61
										Juillet .....	62
										Avril .....	63
										Septembre .....	64
										Octobre .....	65
										Novembre .....	66
										Décembre .....	67

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans 14 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.



TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment(1)

TABEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique.	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.3
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0
	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.4
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.4
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.0	163.9	164.0	162.7	165.9	167.0	160.7
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.6	168.3	166.3	169.2	171.1	176.3	167.9
	1977													
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada.	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	163.0	163.1	164.1	165.1	164.6	165.0	162.5
	1977													
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés.	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	169.7	174.1	181.5	170.6
	1977													

(1) Base-weighted price indexes relating to machinery and equipment purchased by the construction industry. Price indexes of domestically manufactured machines have been adjusted for changes in federal sales tax; indexes of foreign-produced equipment are adjusted also for changes in exchange and duty. Index-weights were derived mainly from the 1968 Merchandising Division survey of construction equipment distributors. - Indices de prix à pondération d'année de base visant les machines et le matériel achetés par l'industrie de la construction. Les indices des prix des machines de fabrication canadienne ont été ajustés en fonction des variations de la taxe de vente fédérale; les indices du matériel de fabrication étrangère ont également été ajustés en fonction des variations des cours du change et des droits de douane. La pondération des indices s'est appuyée principalement sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce a menée en 1968 auprès des distributeurs de matériel de construction.

TABLE 4.1. Selected Interest Rate Indexes(1)

'TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent(1)

(1971=100)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypo- thécaires ordinaires.	1971	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0												
NHA mortgages, home owner- ship - Prêts hypothécaires L.N.H., accession à la propriété.	1971	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	1977	123.6												
Chartered bank lending rates prime business loans(2) - Taux des prêts bancaires, taux de base des prêts aux entreprises(2).	1971	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9	165.9
	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
	1977	142.7												
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): Ten provincials - Rende- ment moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): Dix provin- ciales.	1971	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
	1977	117.9												

(1) Source: Bank of Canada Review, Table 19. - Revue de la Banque du Canada, tableau 19.

Characteristics:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans(CMHC).

NHA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders(CMHC).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit - worthy large business borrowers by the chartered banks.  
The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium and long term provincial bonds on the last business day of the month.  
(McLeod, Young, Weir).

Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (S.C.H.L.)

Prêts hypothécaires L.N.H.:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (S.C.H.L.).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre.  
Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

(2) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February, 1975. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.



TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)

Canada and regions — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada .....	1972	100.0	100.0	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
D 610001 M.	1973			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.0
	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	146.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.0
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.3	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977			167.5												
Materials — Matériaux .....	1972			104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	118.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
D 610002 M.	1973		64.1	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.7
	1977			158.1												
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
D 610003 M.	1973		35.9	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
	1977			184.3												
Atlantic Provinces — Provinces de l'Atlantique.	1972	6.4	100.0	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.6
D 610125 M.	1973			118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
	1974			137.4	138.4	140.7	142.2	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.9
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	174.1	176.0	177.1	169.0
	1977			178.7												
Materials — Matériaux .....	1972			104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.6
D 610126 M.	1973		63.4	115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
	1974			135.1	136.7	140.3	142.2	143.3	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	159.0	159.3	159.8	156.2
	1977			162.4												
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.0
D 610127 M.	1973		36.6	124.6	124.6	126.9	129.2	129.3	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	140.7	131.1
	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	149.1
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	166.3
	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	205.1	207.0	191.2
	1977			207.0												
Québec .....	1972	20.6	100.0	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	110.0
D 610249 M.	1973			116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.9	165.9	167.3	163.1
	1977			168.2												
Materials — Matériaux .....	1972			104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	112.1
D 610250 M.	1973		65.4	120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3
	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.4	161.3	161.4	159.0
	1977			162.3												
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	106.2
D 610251 M.	1973		34.6	108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.2
	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	128.3
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4
	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8
	1977			179.3												

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and regions — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Ontario .....	1972	44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
	1973			117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
D 610373 M.	1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.9	162.2	162.5	156.5
	1977			163.2												
Materials — Matériaux .....	1972		63.1	103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2
	1973			116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
D 610374 M.	1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	153.3	153.2	153.5	151.0
	1977			154.6												
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		36.9	107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
	1973			118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
D 610375 M.	1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
	1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.5	177.8	165.7
	1977			177.8												
Prairie Provinces — Provinces des Prairies.	1972	15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
	1973			115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
	1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
D 610497 M.	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.4	173.8	174.5	167.5
	1977			175.4												
Materials — Matériaux .....	1972		66.0	103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
	1973			114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
D 610498 M.	1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
	1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	157.3	157.4	158.3	154.4
	1977			159.7												
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		34.0	105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
	1973			118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
D 610499 M.	1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
	1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	205.7	205.9	193.0
	1977			206.0												
British Columbia — Colombie- Britannique.	1972	12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
	1973			116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
	1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
D 610621 M.	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.8	162.8	164.9	157.8
	1977			166.4												
Materials — Matériaux .....	1972		64.0	104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
	1973			117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
D 610622 M.	1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
	1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	155.2	155.2	157.1	152.1
	1977			159.4												
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		36.0	104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
	1973			113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
D 610623 M.	1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
	1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	176.2	178.8	167.9
	1977			178.8												

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

- (1) The Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)

TABLÉAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Canada .....	1972	100.0	100.0			104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973					116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 10001 M.	1974					128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975					134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977					167.5												
Materials - Matériaux .....	1972			64.		104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973					117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
D 610002 M.	1974					129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975					130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
	1977					158.1												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972			35.9		105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973					116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
D 610003 M.	1974					127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975					141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
	1977					184.3												
Main trades(2) - Principaux métiers(2).	1972	91.9																
Rough carpentry - Charpen- terie brute.	1972		19.5	100.0		107.1	110.6	111.3	113.1	115.1	116.1	120.1	121.6	125.8	128.6	131.9	131.6	119.4
	1973					134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
	1974					141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
D 610022 M.	1975					129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	156.3	144.1
	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.6	166.5	166.9	168.1	163.1
	1977					169.0												
Materials - Matériaux .....	1972			66.5		107.8	113.0	114.0	116.4	117.8	119.1	124.7	126.5	132.7	136.4	139.9	139.3	124.0
	1973					144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
D 610023 M.	1974					147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.6
	1975					122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.4	159.5	157.9
	1977					160.7												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972			33.5		105.8	105.8	105.8	106.5	109.7	110.0	111.2	112.0	112.0	113.1	115.8	116.1	110.3
	1973					116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
D 610024 M.	1974					127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
	1975					142.7	144.0	144.6	145.4	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	183.8	185.2	173.4
	1977					185.3												
Finished carpentry - Charpen- terie de finition.	1972		10.0	100.0		105.1	106.6	107.1	108.0	109.9	110.8	113.2	114.2	116.1	118.0	120.1	120.1	112.4
	1973					122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
	1974					138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3
D 610025 M.	1975					136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.9	170.5	171.6	164.5
	1977					172.6												
Materials - Matériaux .....	1972			65.8		104.9	107.1	107.9	108.9	110.1	111.2	114.3	115.6	118.4	120.6	122.4	122.4	113.6
	1973					126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
D 610026 M.	1974					144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
	1975					133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.5	165.0	165.8	161.2
	1977					167.2												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972			34.2		105.5	105.5	105.5	106.3	109.5	109.9	111.2	111.6	111.6	112.9	115.6	115.7	110.1
	1973					116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
D 610027 M.	1974					127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.4	133.4
	1975					141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.7	175.7	177.3	181.1	182.7	170.9
	1977					182.9												
Concrete - Béton .....	1972		10.0	100.0		106.6	107.0	107.3	107.9	109.4	109.6	110.1	110.6	111.0	111.6	112.3	112.5	109.7
	1973					115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
D 610010 M.	1974					128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
	1975					150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	181.6	182.1	176.6
	1977					184.5												
Materials - Matériaux .....	1972			65.1		106.8	107.5	107.9	108.3	108.4	108.8	109.4	109.3	109.9	110.1	110.1	110.0	108.9
	1973					114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
D 610011 M.	1974					127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
	1975					151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.1	173.8
	1977					179.7												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972			34.9		106.1	106.1	106.1	107.0	111.1	111.2	111.4	113.0	113.0	114.4	116.5	117.1	111.1
	1973					117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
D 610012 M.	1974					130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
	1975					147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	160.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	191.9	193.4	161.8
	1977					193.5												

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Masonry — Maçonnerie .....	1972	8.2	100.0	104.4	104.6	104.6	104.9	107.0	107.6	107.6	108.3	108.3	109.0	110.2	111.9	111.9	107.4	
	1973			112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	122.5	116.9	
D 610016 M.	1974			123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.3	130.3	
	1975			137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9	145.9	
	1976			153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.2	168.2	160.8	160.8	
	1977			169.5														
Materials — Matériaux .....	1972	39.6		102.3	102.7	102.8	102.8	102.8	102.9	102.9	103.0	103.0	103.0	103.7	105.6	103.1	103.1	
	1973			107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7	109.7	
D 610017 M.	1974			119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3	126.3	
	1975			132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3	143.3	
	1976			149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9	155.9	
	1977			160.3														
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	60.4		105.8	105.8	105.8	106.2	109.8	110.7	110.7	111.7	111.8	112.9	114.4	116.0	110.1	110.1	
	1973			115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	121.6	121.6	
D 610018 M.	1974			126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132.9	132.9	
	1975			139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7	147.7	
	1976			155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.0	175.4	164.0	164.0	
	1977			175.6														
Plumbing — Plomberie .....	1972	7.6	100.0	102.0	102.2	102.9	102.9	104.5	105.7	104.8	104.8	104.8	104.8	105.2	105.4	104.1	104.1	
	1973			106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.0	113.0	
D 610061 M.	1974			125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139.8	139.8	
	1975			144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1	148.1	
	1976			153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	163.7	164.2	164.7	160.0	160.0	
	1977			164.9														
Materials — Matériaux .....	1972	70.4		101.1	101.4	102.3	102.3	101.7	102.0	102.2	102.0	102.0	101.7	101.7	102.0	101.9	101.9	
	1973			103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8	110.8	
D 610062 M.	1974			126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.5	144.5	
	1975			148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1	149.1	
	1976			151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	160.7	160.8	159.9	157.2	157.2	
	1977			160.1														
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	29.6		104.1	104.1	104.1	104.3	111.1	111.1	111.1	111.3	111.3	112.3	113.5	113.5	109.3	109.3	
	1973			113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2	118.2	
D 610063 M.	1974			123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.5	128.8	128.8	
	1975			134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7	145.7	
	1976			156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	172.3	173.5	176.2	166.6	166.6	
	1977			176.5														
Drywall — Construction à mur sec.	1972	5.7	100.0	105.2	105.2	105.2	105.6	107.7	107.7	109.3	110.1	110.5	110.9	112.4	112.4	108.5	108.5	
	1973			112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.3	116.3	
D 610043 M.	1974			125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8	132.9	130.6	130.6	
	1975			133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8	141.8	
	1976			151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	161.8	162.1	156.5	156.5	
	1977			161.6														
Materials — Matériaux .....	1972	52.9		104.6	104.6	104.5	104.5	104.5	104.5	107.5	108.9	109.7	109.7	109.7	109.7	106.9	106.9	
	1973			108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.5	112.5	
D 610044 M.	1974			125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	134.4	127.2	129.2	129.2	
	1975			127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5	133.5	
	1976			139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2	140.2	
	1977			140.2														
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	47.1		105.9	105.9	105.9	106.8	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	112.3	115.3	115.3	110.4	110.4	
	1973			115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5	120.5	
D 610045 M.	1974			125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1	132.1	
	1975			140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2	151.2	
	1976			164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	184.7	185.5	174.8	174.8	
	1977			185.5														
Windows (material only) — Fenê- tres (matériaux seulement).	1972	5.5	100.0	106.2	106.2	106.2	111.3	111.3	116.6	116.6	116.6	116.7	116.6	116.6	116.6	113.1	113.1	
	1973			117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1	121.1	
D 610031 M.	1974			122.0	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	127.5	127.5	
	1975			122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	137.9	137.9	
	1976			149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7	164.7	
	1977			172.2														
Cabinetry — Ébénisterie .....	1972	5.2	100.0	100.5	100.5	100.5	102.9	103.1	103.2	105.4	105.4	105.4	105.5	105.8	105.8	103.7	103.7	
	1973			102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.3	111.3	
D 610028 M.	1974			120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	122.8	122.8	
	1975			114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4	116.4	
	1976			119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	124.9	123.3	123.3	
	1977			124.9														
Materials — Matériaux .....	1972	90.9		100.0	100.0	100.0	102.5	102.5	102.5	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	103.0	103.0	
	1973			101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3	110.3	
D 610029 M.	1974			120.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.8	121.8	
	1975			112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0	113.0	
	1976			115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5	118.5	
	1977			119.1														
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	9.1		105.4	105.4	105.4	106.2	109.2	109.7	111.1	111.5	111.5	112.7	115.4	115.5	109.9	109.9	
	1973			115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	124.4	126.6	126.6	120.9	120.9	
D 610030 M.	1974			126.8	126.8	126.8	127.5	133.4	133.4	135.4	135.4	135.9	137.6	140.1	140.0	133.3	133.3	
	1975			141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0	162.5	151.5	151.5	
	1976			162.6	162.6	162.6	164.1	172.0	172.2	172.2	174.0	176.8	178.6	182.4	182.8	171.9	171.9	
	1977			182.8														

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Painting — Peinture .....	1972	4.4	100.0			104.9	104.9	105.1	105.9	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	110.2	112.5	112.5	108.6
	1973					113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	118.0	
D 610058 M.	1974					123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6
	1975					139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
	1976					160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	176.5	177.2	168.5
	1977					178.3												
Materials — Matériaux .....	1972		21.0			101.5	101.5	102.6	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.6
	1973					104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4
D 610059 M.	1974					117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3
	1975					135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
	1976					141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	146.4	144.8
	1977					151.3												
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		79.0			105.8	105.8	105.8	106.8	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	112.2	115.0	115.0	110.2
	1973					115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3
D 610060 M.	1974					125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	130.3
	1975					140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
	1976					165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	184.5	185.4	174.8
	1977					185.5												
Electrical — Installations électriques.	1972	4.1	100.0			102.1	102.2	103.3	103.9	106.6	106.0	105.9	105.1	105.6	106.4	107.2	107.7	105.2
	1973					108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1
D 610070 M.	1974					120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0
	1975					132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2
	1976					141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5
	1977					157.2												
Materials — Matériaux .....	1972		54.1			100.6	100.8	102.8	103.3	103.3	102.0	101.8	100.1	101.0	101.3	101.6	102.2	101.7
	1973					102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3
D 610071 M.	1974					117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7
	1975					128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.6
	1976					128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	137.4	140.0	139.4	134.0
	1977					140.2												
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		45.9			103.9	103.9	103.9	104.6	110.5	110.7	110.7	111.0	111.0	112.4	113.9	114.2	109.2
	1973					114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7
D 610072 M.	1974					124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5
	1975					137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8
	1976					157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.6	177.0	167.8
	1977					177.3												
Forced warm air heating — Chauffage à air chaud propul- sés.	1972	3.3	100.0			101.8	102.7	102.9	103.0	104.3	104.3	104.3	104.4	104.4	104.8	105.3	105.9	104.0
	1973					106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1
D 610064 M.	1974					111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2
	1975					123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
	1976					136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	145.8	146.3	142.6
	1977					147.1												
Materials — Matériaux .....	1972		76.5			100.8	102.1	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.0	102.1
	1973					104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6
D 610065 M.	1974					106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3
	1975					118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
	1976					129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9
	1977					136.4												
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		23.5			104.9	104.9	104.9	105.6	111.0	111.0	111.1	111.4	111.4	112.9	115.4	115.4	110.0
	1973					115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5
D 610066 M.	1974					125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	137.6	132.0
	1975					138.9	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
	1976					161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.2	181.3	170.9
	1977					181.6												
Flooring, resilient — Couvres- sol élastiques.	1972	2.4	100.0			101.8	101.8	101.8	102.0	102.8	102.6	103.5	103.5	103.4	103.8	104.1	104.3	103.0
	1973					105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4
D 610052 M.	1974					118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7
	1975					133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
	1976					140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.4	152.7	146.4
	1977					153.4												
Materials — Matériaux .....	1972		74.9			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.7	99.9	99.9	99.8	99.8	99.8	99.8	99.9
	1973					100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0
D 610053 M.	1974					114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.9
	1975					131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.5
	1976					135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.2	140.4	138.8
	1977					141.0												
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		25.1			107.2	107.2	107.2	108.1	111.1	111.1	114.1	114.1	114.1	115.7	117.1	117.8	112.1
	1973					119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.2	124.6
D 610054 M.	1974					131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3	135.3
	1975					139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8
	1976					157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	186.0	188.8	189.4	169.0
	1977					190.2												

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers *		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Roofing - Toitures .....	1972	2.2	100.0	102.5	101.8	101.9	99.0	101.6	105.5	107.9	111.0	112.0	112.4	113.0	113.0	106.8
	1973			113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
D 610034 M.	1974			131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
	1975			139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
	1976			165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.5	184.0	176.1
	1977			183.4												
Materials - Matériaux .....	1972	68.3	100.2	99.2	99.2	94.6	94.6	100.4	103.9	108.2	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	103.3
	1973			109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8	
D 610035 M.	1974			131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.9
	1975			139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
	1976			167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
	1977			183.2												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972	31.7	107.4	107.4	107.8	108.3	116.5	116.5	116.5	116.9	116.9	118.1	120.0	120.0	114.4	
	1973			120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
D 610036 M.	1974			131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136.1
	1975			140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
	1976			159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	182.4	183.8	172.5
	1977			184.0												
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et pare- vapeur.	1972	2.0	100.0	105.1	105.1	105.1	105.4	106.8	106.8	106.8	107.7	107.7	108.2	108.8	109.2	106.9
	1973			109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
	1974			119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
D 610037 M.	1975			136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
	1976			158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.0	170.0	158.6
	1977			169.4												
Materials - Matériaux .....	1972	63.7	104.4	104.4	104.4	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3
	1973			104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
D 610039 M.	1974			113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8
	1975			129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	141.4
	1976			149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
	1977			154.4												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972	36.3	106.5	106.5	106.5	107.2	111.1	111.1	111.1	113.6	113.6	113.6	114.9	116.7	117.8	111.4
	1973			118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
D 610039 M.	1974			130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5
	1975			148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
	1976			173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	195.3	195.7	184.4
	1977			195.7												
Flooring, hardwood - Couvre-sol en bois dur.	1972	1.8	100.0	102.3	102.9	104.0	104.7	105.6	105.7	106.4	108.8	110.0	110.4	117.3	117.5	108.0
	1973			118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
	1974			151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
D 610049 M.	1975			145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.0	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	149.0
	1976			154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.1	168.3	162.8
	1977			168.6												
Materials - Matériaux .....	1972	72.6	100.6	101.4	103.0	103.8	103.8	103.8	104.5	107.1	108.8	109.0	117.4	117.4	106.7	
	1973			118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
D 610050 M.	1974			159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2
	1975			146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	150.7	150.7	147.3
	1976			150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
	1977			161.4												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972	27.4	106.7	106.7	106.7	107.2	110.4	110.6	111.5	113.3	113.3	114.1	116.9	117.7	111.3	
	1973			118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
D 610051 M.	1974			129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
	1975			144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
	1976			165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.1	187.8	176.0
	1977			187.8												

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

- (1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironwork and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contractors relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'œuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.



TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes  
TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components = Principaux éléments	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Index(1) - Total - Indice(1) .....	1972 103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476602 M.	1973 108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974 123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975 142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976 152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	157.3	158.0	158.0	158.0	158.1	156.2
	1977 158.7												
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton.	1972 105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
D 476604 M.	1973 110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7
	1974 123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6
	1975 150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4
	1976 164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.9	174.6	172.1
	1977 177.9												
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille.	1972 100.9	100.9	100.8	100.8	100.7	100.4	100.6	100.6	101.8	101.8	102.3	103.4	101.3
D 476605 M.	1973 106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	108.2	108.2	112.0	112.8	108.1
	1974 117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6
	1975 133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5
	1976 150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
	1977 157.3												
Tile - Carrelage .....	1972 100.4	99.5	99.5	99.5	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	107.8	107.8	107.8	103.6
D 476606 M.	1973 107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
	1974 121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
	1975 132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2
	1976 141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
	1977 150.2												
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	1972 108.6	111.1	113.7	114.9	115.8	117.1	120.8	122.5	125.6	128.5	131.1	132.1	120.2
D 476607 M.	1973 134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
	1974 153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3
	1975 133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9
	1976 158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.6	167.5	163.9
	1977 165.7												
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1972 102.6	102.9	103.3	103.3	102.9	102.9	102.9	103.0	103.2	104.2	105.1	105.3	103.5
D 476608 M.	1973 105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0
	1974 116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2
	1975 126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2
	1976 138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.0	144.9	144.9	143.0
	1977 147.0												
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques.	1972 102.5	102.3	100.7	101.1	100.6	100.3	99.8	98.7	99.1	100.0	100.3	101.4	100.6
D 476609 M.	1973 102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4
	1974 120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0
	1975 151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1
	1976 145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	144.8	144.8	145.7	145.7	145.4	144.5
	1977 145.4												
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques.	1972 103.9	103.7	103.8	103.9	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	108.7	109.0	109.0	105.8
D 476610 M.	1973 109.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	125.3	115.1
	1974 127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4
	1975 160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9
	1976 169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.1	175.1	173.7	172.2
	1977 171.3												
Hardware - Quincaillerie .....	1972 103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	103.6	103.6	104.1	104.1	104.5	104.8	104.8	103.7
D 476611 M.	1973 105.0	105.7	105.7	105.8	105.8	105.8	106.2	106.2	110.8	111.2	112.2	116.2	108.0
	1974 115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.1	123.2
	1975 122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6
	1976 137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.8	139.1	139.1	139.1	138.3
	1977 145.5												
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation.	1972 103.6	103.6	103.7	103.8	103.8	103.6	105.3	106.6	107.0	107.0	107.0	107.0	105.2
D 476612 M.	1973 107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	113.6	118.5	110.6
	1974 124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3
	1975 125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2
	1976 134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	141.2	141.2	141.2	137.8
	1977 141.4												
Roofing materials - Matériaux de couverture.	1972 100.8	100.8	100.9	102.3	102.6	110.3	114.1	119.4	120.4	120.4	120.4	120.4	111.7
D 476613 M.	1973 121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	126.5	126.5	128.2	121.1	127.4
	1974 156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	178.3	180.3	180.3	170.5	170.7
	1975 170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6
	1976 208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
	1977 216.0												
Paint - Peinture .....	1972 101.3	101.3	102.3	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.5	102.5	102.5	102.2
D 476614 M.	1973 105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	109.1
	1974 116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.0	134.3	142.5	135.2	129.8
	1975 139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
	1976 145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	152.7	150.0
	1977 155.9												
Miscellaneous materials - Matériaux divers.	1972 100.8	100.8	100.9	101.4	101.4	101.4	101.6	101.6	101.6	102.0	102.0	102.2	101.5
D 476615 M.	1973 102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.2	106.1	106.8	104.2	104.2
	1974 107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6
	1975 119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4
	1976 126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9
	1977 134.1												

(1) Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

For non-residential input price index and labour components, see Table 8.1 - Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1



TABLE 7.1. Residential Price Indexes

TABEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1966		80.5			81.7			83.0			84.1		82.2
	1967		85.2			87.1			87.5			88.0		87.0
	1968		87.0			87.6			88.1			88.6		87.9
D 40637 Q. - T.	1969		91.5			92.8			91.9			92.1		92.1
D 40680 A.	1970		92.2			93.9			94.5			95.9		94.1
	1971		94.4			98.9			101.8			104.1		100.0
	1972		104.6			105.6			106.6			107.7		106.1
	1973		111.6			118.8			123.9			129.9		121.2
	1974		138.8			145.4			152.1			154.6		147.2
	1975		162.5			166.0			170.8			178.1		169.8
	1976		184.7 <sup>T</sup>			187.2 <sup>T</sup>			190.7 <sup>T</sup>			196.9		189.9
	1977													
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2) .....	1966	68.0	68.2	68.5	68.8	69.6	69.9	70.0	70.7	70.9	71.6	71.8	71.9	70.0
	1967	72.2	72.3	72.8	73.9	74.4	74.6	74.8	75.0	75.3	76.4	76.7	76.8	74.6
D 610001 M.	1968	77.6	77.8	78.0	79.0	79.9	80.2	80.3	80.5	80.8	81.0	81.3	81.6	79.8
D 617001 A.	1969	82.4	83.5	84.6	85.1	85.7	85.4	85.3	85.1	85.1	85.1	85.6	87.1	85.1
	1970	87.2	87.5	88.7	89.2	90.9	91.2	91.4	91.7	92.0	93.4	94.6	94.7	91.1
	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977	167.5												
Materials - Matériaux .....	1966	82.1	82.5	82.9	83.3	83.5	84.1	84.3	84.6	84.8	84.8	84.8	84.8	83.5
	1967	85.3	85.7	85.8	85.9	86.2	86.4	86.7	87.0	87.5	87.9	88.2	88.3	86.7
D 61002 M.	1968	89.5	89.8	90.0	90.7	91.2	91.6	91.6	92.0	92.6	92.6	92.8	93.5	91.5
D 61702 A.	1969	94.6	96.9	98.4	99.4	98.8	96.8	96.2	95.8	95.1	94.5	94.9	95.2	96.4
	1970	95.2	95.4	94.9	94.7	94.9	95.2	95.2	95.6	95.6	95.6	95.8	95.9	95.3
	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.8	123.3	123.9	126.9	124.0	123.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.7
	1977	158.1												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1966	57.5	57.6	57.7	58.0	59.3	59.3	59.3	60.3	60.5	61.7	62.2	62.3	59.6
	1967	62.4	62.4	63.2	64.9	65.6	65.8	65.9	66.1	66.2	67.8	68.2	68.2	65.6
D 61003 M.	1968	68.8	68.9	69.0	70.3	71.5	71.7	71.8	72.0	72.0	72.4	72.7	72.7	71.1
D 61703 A.	1969	73.4	73.5	74.3	74.5	76.0	76.9	77.4	77.4	77.7	78.1	78.7	81.0	76.6
	1970	81.3	81.7	84.1	85.1	86.0	88.3	88.6	88.8	89.3	91.8	93.7	93.8	87.9
	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
	1977	184.3												

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
1971=100													
		Q1			Q2			Q3			Q4		
Implicit price indexes(1) - 1966		79.6			80.6			81.1			81.7		80.8
Indices implicites de 1967		83.8			84.3			84.3			84.3		84.1
prix(1), 1968		84.3			84.8			84.9			85.7		84.9
1969		88.2			89.4			89.7			90.9		89.6
1970		92.1			93.9			94.4			96.4		94.2
1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
1972		103.5			104.6			105.9			108.2		105.5
1973		110.1			112.7			114.0			117.7		113.8
1974		123.8			130.4			134.9			138.6		131.9
1975		141.5			145.5			150.8			155.3		148.5
1976		158.0 <sup>F</sup>			162.2 <sup>F</sup>			165.6 <sup>F</sup>			168.1		163.2
1977													
Input index(2,3) - Total - In- 1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
dices des entrées(2,3). 1972	104.5	104.6	104.7	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.3	166.8	167.3	167.6	168.0	168.6	169.9	171.0	165.3
1977	171.5												
Materials - Matériaux ..... 1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	157.3	158.0	158.0	158.0	158.1	156.2
1977	158.7												
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
1975	147.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
1976	165.0	165.1	165.1	166.5	177.8	178.7	178.9	179.0	179.1	180.4	183.1	185.2	175.3
1977	185.6												
1961=100													
Input index(4) - Total - In- 1971	163.2	163.8	164.4	165.8	168.9	170.1	171.1	171.8	172.3	173.4	174.7	175.1	169.6
dices des entrées(4). 1972	176.4	176.8	177.3	178.3	182.2	183.4	184.3	185.1	185.6	187.3	189.0	189.7	183.0
1973	191.8	192.8	194.3	196.4	201.0	201.8	203.0	204.4	205.4	207.2	209.7	210.8	201.6
1974	213.5	215.0	219.2	222.3	229.9	230.8	234.8	234.8	235.4	236.6	238.2	233.0	228.6
1975	239.0	242.2	242.0	243.2	250.4	252.6	253.6	256.8	260.0	263.2	264.9	266.7	252.9
1976	268.0	268.3	269.5	271.4	280.7	281.0	281.9	284.9	285.4	287.2	290.1	292.3	280.1
1977	293.2												
Materials - Matériaux ..... 1971	130.5	130.9	132.0	132.8	133.2	133.8	135.0	135.8	136.0	136.1	136.0	136.5	134.1
1972	138.1	138.8	139.7	140.3	141.1	141.6	142.5	143.1	144.0	145.2	146.0	146.7	142.3
1973	149.1	150.5	152.9	155.3	156.1	157.2	157.4	159.1	160.7	161.6	164.0	166.0	157.5
1974	170.3	173.0	180.7	184.6	187.9	189.5	192.5	192.4	193.0	193.4	193.4	184.0	186.2
1975	191.3	193.5	192.8	194.7	195.7	197.0	197.3	199.0	200.4	203.1	203.0	203.5	197.6
1976	205.8	206.2	208.5	209.8	210.3	210.8	211.5	212.6	213.4	213.4	213.7	214.2	210.9
1977	215.0												
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1971	203.4	204.1	204.2	206.4	212.7	214.7	215.4	216.0	216.8	219.2	222.2	222.4	213.1
1972	223.4	223.4	223.4	224.9	234.0	234.6	235.5	236.7	236.7	238.9	241.7	242.5	233.0
1973	244.2	244.7	245.1	246.9	256.0	256.5	259.0	259.9	260.2	263.1	265.8	265.8	255.6
1974	266.5	266.5	266.5	268.6	281.5	281.5	286.7	286.9	287.4	289.6	293.2	293.2	280.7
1975	297.7	301.9	302.4	302.8	317.6	320.8	322.7	327.7	333.1	336.9	340.8	344.3	320.3
1976	344.4	344.4	344.4	347.1	367.0	367.2	368.2	373.6	373.8	377.7	383.8	388.1	365.0
1977	389.9												

(1) Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.

(2) Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

(3) Weights used in the 1971=100 indexes are (i) Before 1971, Materials 42.68, Labour 57.32 (ii) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1971=100 sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

(4) Weight used in the 1961=100 indexes are Materials 55.1, Labour 44.9. - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1961=100 sont les suivants: Matériaux 55.1, main-d'oeuvre 44.9.

TABLE 9.1. Price Indexes of Electric Utility Construction(1)

TABLEAU 9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité(1)

1961=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	1950							95.1	96.5	93.2	96.8
	1960	100.3	100.0	101.8	102.5	104.6	107.1	112.4	116.1	115.6	120.3
	1970	129.3	133.8	139.6	153.6	191.4	208.2 <sup>P</sup>				
Construction .....	1950							92.7	91.9	93.5	96.3
	1960	98.0	100.0	102.5	105.2	107.7	112.3	118.4	125.3	126.3	133.0
	1970	144.5	149.6	158.1	178.1	223.3	244.3 <sup>P</sup>				
Equipment - Matériel .....	1950							100.4	106.6	92.5	97.9
	1960	104.3	100.0	100.4	96.4	97.6	95.4	99.0	95.7	91.8	91.8
	1970	95.4	98.6	98.4	99.2	120.3	128.0 <sup>P</sup>				
Transmission lines - Lignes de transmission .....	1950							92.1	94.4	95.7	97.0
	1960	98.9	100.0	100.9	102.3	102.7	108.5	113.0	118.7	121.9	127.5
	1970	136.5	141.4	147.6	163.8	211.3	234.0 <sup>P</sup>				
Transformer stations - Total - Postes de transformation	1950							115.2	118.1	109.0	113.5
	1960	109.8	100.0	105.1	107.6	112.0	118.0	122.4	121.2	117.2	120.4
	1970	132.5	139.2	141.4	150.1	185.6	221.1 <sup>P</sup>				
Structures and improvements - Installations et améliorations.	1950							110.1	105.6	101.3	102.6
	1960	103.3	100.0	102.6	108.9	112.9	122.0	130.2	126.9	124.2	131.6
	1970	139.2	143.7	149.3	165.9	223.7	238.9 <sup>P</sup>				
Equipment - Matériel .....	1950							127.9	132.6	118.4	123.2
	1960	115.7	100.0	105.9	107.3	111.9	117.4	120.4	115.1	106.7	106.1
	1970	119.4	124.8	123.5	128.2	162.9	202.5 <sup>P</sup>				
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques.	1960		100.0	102.7	106.1	109.6	115.0	122.1	126.5	131.6	139.5
	1970	148.3	155.2	164.9	178.3	209.0	241.2 <sup>P</sup>				
Structures - Constructions .....	1960		100.0	103.5	109.2	112.7	119.2	127.0	131.5	136.5	144.5
	1970	153.4	164.0	177.0	195.6	235.2	278.1 <sup>F</sup>				
Equipment - Matériel .....	1960		100.0	102.8	104.8	109.2	113.1	116.9	116.3	115.3	118.7
	1970	126.3	131.3	135.1	140.7	162.0	188.8 <sup>F</sup>				
Temporary camps - Baraquements provisoires .....	1960		100.0	101.0	103.5	106.2	111.2	117.9	123.2	126.4	132.9
	1970	138.0	145.5	156.7	174.4	203.5	229.7 <sup>P</sup>				
Interest during construction - Intérêts pendant la construction.	1960		100.0	100.2	98.7	100.7	101.8	114.6	122.0	138.4	153.0
	1970	162.2	146.3	148.0	152.3	180.3	185.2 <sup>P</sup>				
Engineering and administration - Ingénierie et administration.	1960		100.0	102.9	104.6	108.4	115.1	122.4	131.0	139.8	150.8
	1970	163.0	172.9	185.0	197.0	219.3	246.1 <sup>P</sup>				
1971=100											
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (Combustibles fossiles).	1960							79.1	80.0	82.2	87.8
	1970	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	156.1 <sup>P</sup>				
Buildings and structures - Bâtiments et structures ...	1960							78.5	79.8	82.1	87.3
	1970	93.2	100.0	108.1	122.3	155.8	170.2 <sup>P</sup>				
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques.	1960							81.0	80.4	81.0	86.1
	1970	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	157.8 <sup>P</sup>				
Construction indirects - Coûts indirects de construction.	1960							74.2	78.9	85.8	92.9
	1970	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7 <sup>P</sup>				

(1) Base-weighted indexes relate to gross additions to capital reported by electric utilities in the 1950's and 1960's for generating stations and in the 1950's for all other indexes. Prices are for materials-in-place for such components as embankments and manufacturers new order selling prices for equipment. The latter are adjusted as necessary for changes in federal sales tax. Imported equipment is also adjusted as relevant for exchange and duty. Substitute prices for labour, materials and equipment-used are utilized where materials-in-place prices are not available. In such cases union basic wage rates and manufacturers' new order selling prices are incorporated into the indexes. - Les indices à pondération de période de base se rapportent aux additions brutes au stock de capital figurant dans les déclarations des services d'électricité au cours des années 50 et 60 pour les centrales et au cours des années 50 dans le cas de tous les autres indices. Les prix visent les matériaux en place dans le cas d'éléments comme les remblais et représentent les prix de vente des nouvelles commandes des fabricants pour le matériel. Ces derniers sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. On ajuste également les prix du matériel importé en fonction des variations des cours du change et des droits d'entrée. On fait appel à des prix de substitution pour la main-d'oeuvre, les matériaux et le matériel utilisés lorsque l'on ne dispose pas des prix des matériaux en place. Dans ce cas, on porte en indice les taux de salaire syndicaux de base et les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes(1)

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux(1)

1971=100

		Weights — Poids	Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
Index — Total — Indice .....	1972	100.0	103.5	104.8	105.9	107.1	105.3
	1973		109.2	111.2	113.5	116.0	112.5
D 477050 M	1974		120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.2 <sup>5</sup>	172.6	168.5
	1977						
Machinery and equipment — Machines et matériel .....	1972	54.2	102.6	103.0	103.1	103.7	103.1
	1973		105.8	107.2	109.4	112.2	108.7
D 477051 M	1974		117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5 <sup>5</sup>	173.5	170.5
	1977						
Field erection — Montage sur le chantier .....	1972	16.6	105.5	109.2	111.7	114.4	110.2
	1973		115.9	119.0	122.1	123.9	120.2
D 477052 M	1974		126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	176.2 <sup>5</sup>	180.0	172.7
	1977						
Buildings — Bâtiments .....	1972	13.5	103.9	106.0	107.8	109.9	106.9
	1973		112.4	116.1	118.3	121.4	117.1
D 477053 M	1974		126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.5 <sup>5</sup>	165.7	161.6
	1977						
Engineering and administration — Études et administration .....	1972	15.7	104.0	105.7	107.5	109.2	106.6
	1973		110.9	112.5	114.2	116.0	113.4
D 477054 M	1974		117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	167.9	163.0
	1977						

(1) Base-weighted indexes relate to expenditures for chemical and mineral processing plant made by a variety of industries during the period 1969 to 1972. Materials and equipment prices are domestic and foreign manufacturers' new order selling prices. The resulting indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales tax, exchange and duty. Input indexes are used in some instances as substitutes for materials-in-place and service indexes. Substitute materials indexes are calculated as described above. Labour is represented by basic union wage rates, and engineering by Pay Research Bureau salaries for engineers, technicians and clerks. — Ces indices à pondération de période de base se rapportent aux dépenses engagées par diverses industries entre 1969 et 1972 pour des usines de transformation des produits chimiques et minéraux. Les prix des matériaux et du matériel correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes des fabricants canadiens et étrangers. Les indices obtenus sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente, des cours du change et des droits de douane. On substitue dans certains cas des indices des entreprises aux indices des matériaux en place et des services. On calcule les indices de remplacement des prix des matériaux suivant la méthode décrite brièvement ci-dessus. Les coûts de main-d'œuvre sont représentés par les taux de salaire syndicaux de base et le coût des études, par les traitements des ingénieurs, des techniciens et des commis établis par le bureau de recherches sur la paie.

Note: Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for the monthly figures. — Nota: Les numéros des indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)

TABLEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

			Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation — Formation brute de capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0	92.0
D 40635 Q. — T.	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3	93.3
D 40678 A.	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1	103.1
	1973	105.8	106.5	108.8	111.0	108.1	108.1
	1974	116.1	119.2	121.4	127.3	121.4	121.4
	1975	130.1	132.0	132.9	134.0	130.3	130.3
	1976	135.8	135.3	136.0	137.5	136.2	136.2
	1977						
Business gross fixed capital formation — Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8	90.8
D 40639 Q. — T.	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9	92.9
D 40682 A.	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0	100.0
	1972	101.6	102.1	102.5	103.4	102.4	102.4
	1973	104.6	105.9	107.6	111.1	107.4	107.4
	1974	115.3	119.7	126.5	133.9	123.8	123.8
	1975	138.9	143.3	144.8	146.6	143.4	143.4
	1976	148.7	150.3	152.3	154.4	151.5	151.5
	1977						

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. — Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. — Indices de prix à pondérations courantes tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépenses nationale brute.

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies(1)

TABEAU 12.1. Indices des prix, des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Total .....	1968	98.0	98.5	99.0	99.2	99.9	100.2	100.2	100.2	100.2	100.7	101.2	101.4	100.0
	1969	101.7	101.8	102.1	102.1	102.2	102.1	102.2	102.5	103.2	104.9	105.0	105.3	102.9
	1970	105.9	105.9	106.3	106.3	106.3	105.9	105.8	105.8	105.7	107.4	108.2	108.2	106.4
	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1	109.3
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3
	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117.0
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.7	141.9 <sup>†</sup>	143.6	145.1	133.5 <sup>†</sup>
	1975	149.4	150.2	151.8 <sup>†</sup>	153.6 <sup>†</sup>	156.3 <sup>†</sup>	156.1 <sup>†</sup>	157.0 <sup>†</sup>	157.9 <sup>†</sup>	158.6 <sup>†</sup>	159.4 <sup>†</sup>	159.2	159.9 <sup>†</sup>	155.8 <sup>†</sup>
	1976	161.1 <sup>†</sup>	161.6 <sup>†</sup>	161.4 <sup>†</sup>	162.2 <sup>†</sup>	161.9 <sup>†</sup>	161.9	162.3	162.8	163.1	163.5	164.5 <sup>†</sup>	167.3	162.8
	1977													

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in Federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late '60s by forestry establishments located East of the Rockies. — Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagé vers la fin des années 60 par les établissements forestiers situés à l'est des Rocheuses.

TABLE 12.2. Prices Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia(1)

TABEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique(1)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
1971 .....		99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.6	100.0
1972 .....		101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4
1973 .....		111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.8
1974 .....		116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.5
1975 .....		141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.1
1976 .....		155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.3	163.3	164.9	158.7
1977 .....														

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late sixties by British Columbia forestry establishments. Component indexes which are publishable are shown in Table 12.1, Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue 62-008. — Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagées vers la fin des années 60 par les établissements d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique. Les sous-indices publiables sont présentés au tableau 12.1, Statistiques des prix de la Construction, rapport trimestriel, (n° 62-008 au catalogue).



TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)  
TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)  
(Jan. - 1975=100 - Janv.)

Metropolitan area Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Halifax(2) .....	1975	100.0	101.0	101.0	101.0	104.2	104.2	104.2	105.8	105.8	106.0	108.0	108.0	104.1
	1976	108.0	108.0	109.2	109.8	109.9	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0 <sup>D</sup>	112.2 <sup>D</sup>
St. Catharines-Niagara(2) .....	1975	100.0	100.0	100.5	101.5	101.5	102.3	102.7	103.8	104.4	104.8	105.2	105.6	102.7
	1976	106.1	106.6	107.4	108.0	108.3	108.8	110.3	111.3	112.9	116.7	115.2	116.0 <sup>D</sup>	117.6 <sup>D</sup>
Kitchener(2) .....	1975	100.0	100.0	101.0	101.2	101.2	101.2	101.5	102.2	102.2	103.3	103.3	103.7	101.7
	1976	104.4	104.4	104.4	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.0
London(3) .....	1975	100.0	100.4	101.4	101.4	102.9	102.9	103.7	104.4	104.4	104.9	104.9	105.3	103.0
	1976	105.3	105.3	105.9	108.4	108.4	109.5	110.2	110.4	111.1	111.1	111.1	111.1	109.0
Regina(2) .....	1975	100.0	100.0	104.0	106.0	106.8	111.0	116.7	120.0	121.2	127.0	127.2	127.8	114.0
	1976	129.1	129.8	135.5	136.8	137.4	135.7	135.7	135.7	133.6	133.1	133.1	133.1 <sup>D</sup>	134.0 <sup>D</sup>
Saskatoon(2) .....	1975	100.0	100.0	102.6	104.5	105.7	107.9	109.8	111.8	114.0	119.1	119.3	119.6	109.5
	1976	122.0	124.2	124.5	135.9	135.9	136.0	136.0	137.1	137.3	137.4	137.5	139.1	133.6
1971=100														
Montréal(2) .....	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
Toronto(3) .....	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	192.5 <sup>D</sup>	190.7 <sup>D</sup>
Ottawa-Hull(3) .....	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5 <sup>D</sup>
Winnipeg(2) .....	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.7
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.6	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.5
Calgary(2) .....	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	135.7	144.1	126.1
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.0
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.6	243.1
Edmonton(2) .....	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	98.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.3	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.0	252.9 <sup>D</sup>	245.0 <sup>D</sup>

(1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

(2) Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

(3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes(1)

TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière(1)

1971=100<sup>P</sup>

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Eight province composite - Indice synthétique pour huit provinces ..... 1970		100.0	105.0	119.9	159.2					
Newfoundland - Terre-Neuve ..... 1970		100.0	91.8	114.2	132.0					
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse ..... 1970		100.0	108.3	120.8	164.6					
New Brunswick - Nouveau-Brunswick ..... 1970		100.0	125.6	137.8	183.0					
Québec ..... 1970		100.0	107.2	122.5	151.7					
Ontario ..... 1970		100.0	104.5	114.0	148.1					
Manitoba ..... 1970		100.0	105.1	125.8	171.6					
Saskatchewan ..... 1970		100.0	105.1	132.0	179.1					
British Columbia - Colombie-Britannique ..... 1970		100.0	102.1	119.5	191.3					

1961=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Seven province composite - Indice synthétique pour sept provinces. .... 1950							131.6	122.1	111.1	112.2
..... 1960	110.6	100.0	103.7	110.6	113.5	130.9	140.1	135.1	132.9	138.0
..... 1970	145.7	151.9	159.5	181.9	251.1					
Newfoundland - Terre-Neuve ..... 1950							136.2	114.6	130.3	118.9
..... 1960	124.7	100.0	109.1	101.1	108.4	119.5	129.6	115.2	120.8	116.5
..... 1970	145.5	176.2	161.7	201.1	232.5					
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse ..... 1950							115.1	104.5	103.7	110.0
..... 1960	118.4	100.0	98.2	95.9	96.4	116.8	116.1	122.7	119.9	123.1
..... 1970	134.1	148.3	160.5	179.0	244.1					
New Brunswick - Nouveau-Brunswick ..... 1950							99.9	97.1	103.2	102.5
..... 1960	96.8	100.0	99.3	102.2	103.7	103.2	103.6	103.0	101.8	102.2
..... 1970	121.3	114.8	144.2	158.1	210.1					
Ontario ..... 1950							134.2	117.5	109.2	113.8
..... 1960	107.2	100.0	110.2	126.5	123.7	144.0	157.4	156.3	151.5	154.0
..... 1970	159.2	164.5	171.9	187.5	243.6					
Manitoba ..... 1950							133.1	149.1	111.5	109.7
..... 1960	116.4	100.0	108.0	120.2	123.7	133.3	152.9	153.8	140.8	144.6
..... 1970	161.1	159.7	167.9	201.0	274.1					
Saskatchewan ..... 1950							152.5	156.7	121.5	111.0
..... 1960	105.3	100.0	98.4	102.7	116.8	144.4	168.1	137.6	124.9	132.1
..... 1970	144.9	147.1	154.6	194.3	263.6					
British Columbia - Colombie-Britannique ..... 1950							142.4	132.6	111.6	114.1
..... 1960	113.7	100.0	95.2	96.9	106.1	127.7	129.7	119.4	126.6	143.2
..... 1970	134.4	139.0	142.0	166.1	266.0					

1964=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Québec ..... 1960										
..... 1970	109.5	125.6	134.6	153.9	100.0	96.6	103.8	101.5	101.1	107.2
..... 1970					190.6					

(1) Index prices are weighted averages of road contractors' selling prices on provincial highway contracts and manufacturers' new order selling prices for materials such as asphalt which are supplied free to the contractor. The latter are adjusted as relevant for federal and provincial sales tax. Years relate to the fiscal years: thus 1973 relates to the period April 1, 1973 to March 31, 1974. Weights for the 1971=100 based index, eight province composite are derived from expenditures by province for highway road construction in 1971. For the 1961=100 based indexes, weights are calculated from provincial highway expenditures for 1956 to 1959. Weights for the Quebec index (1964=100) are calculated from provincial highway expenditures for 1964 to 1967. The index as currently aggregated are final demand indexes for provincial highway road construction. However price behaviour is mainly determined by the contractors' selling prices. For this reason the indexes are placed in the contractors' selling price section of the publication. Indexes which exclude materials supplied free are available on request. - Les prix des indices sont des moyennes pondérées des prix de vente des entrepreneurs en construction routière passant contrat avec les pouvoirs publics provinciaux et des prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériaux comme l'asphalte qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur. Ces derniers prix sont ajustés en fonction des taxes de vente fédérale et provinciales. Les indices portent sur les années financières; ainsi, 1973 correspond à la période allant du 1<sup>er</sup> avril 1973 au 31 mars 1974. On établit les poids de l'indice à pondération de période de base 1971=100 pour l'indice synthétique pour huit provinces d'après les dépenses de construction routière engagées par les provinces en 1971. Les poids de l'indice à pondération de période de base 1961=100 sont basés d'après les dépenses de constructions routières des provinces de 1956 à 1959. Pour le Québec les poids des indices à pondération de période de base 1964=100 sont calculés d'après les dépenses de voirie provinciales de 1964 à 1967. Il s'agit là des indices de la demande finale pour la construction routière provinciale. Toutefois on détermine en grande partie les mouvements de prix d'après les prix de vente des entrepreneurs. C'est pourquoi les indices sont présentés dans la section de la publication consacrée aux prix des entrepreneurs. On peut obtenir sur demande des indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis gratuitement.

TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)

TABÉAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

		Weights — Poids	Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
Field erected fabricated steel — Acier semi-ouvré monté au chantier.	1972 1973 1974 1975 1976 1977	100.0	.. .. .. .. .. ..	.. .. .. .. .. ..	.. .. .. .. .. ..	.. .. .. .. .. ..	.. .. .. .. .. ..
Buildings — Bâtiments .....	1972 1973 1974 1975 1976 1977	100.0 75.3	97.4 104.6 142.4 157.3 162.3	99.0 109.5 153.0 159.4 163.6	100.5 121.6 158.6 158.7	103.1 129.4 156.9 158.3	100.0 116.3 152.7 158.4
Buildings, Eastern Canada(2) — Bâtiments, Est du Canada(2).	1972 1973 1974 1975 1976 1977	29.1	97.7 101.8 159.8 157.8 155.0	99.1 107.5 173.0 159.8 155.8	100.0 130.2 174.7 160.8	103.2 144.5 166.7 158.3	100.0 121.0 168.6 159.2
Buildings, Ontario — Bâtiments, Ontario .....	1972 1973 1974 1975 1976 1977	49.2	97.2 104.7 132.2 151.8 161.3	99.5 110.6 141.7 156.4 163.8	100.7 116.9 146.5 154.9	102.6 122.7 146.6 154.2	100.0 113.7 141.8 154.3
Buildings, Western Canada(3) — Bâtiments, Ouest du Canada(3).	1972 1973 1974 1975 1976 1977	21.7	97.8 108.3 142.2 169.2 174.3	97.8 109.9 152.3 166.1 173.9	100.7 120.7 164.6 164.7	103.8 124.6 167.1 167.5	100.0 115.9 156.6 166.9
Bridges — Ponts .....	1972 1973 1974 1975 1976 1977	9.4	98.2 117.6 155.3 160.0 179.6	97.0 118.2 164.9 159.3 179.6	100.3 130.2 161.4 167.7	104.5 135.8 168.3 168.2	100.0 125.5 162.5 163.8
Transmission towers — Pylônes de distribution ....	1972 1973 1974 1975 1976 1977	7.9	.. .. .. .. ..	.. .. .. .. ..	.. .. .. .. ..	.. .. .. .. ..	.. .. .. .. ..
Bulk storage tanks — Réservoirs d'entreposage en vrac.	1972 1973 1974 1975 1976 1977	7.4	97.5 110.2 155.8 182.2 184.6	99.7 110.2 160.7 181.7 185.4	100.8 120.2 163.0 193.1	102.0 120.2 177.5 193.6	100.0 115.2 164.3 187.7

(1) These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. — Ces indices a pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Le poids des établissements provient des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers.

(2) Includes Quebec and Atlantic Provinces. — Comprend le Québec et les Provinces de l'Atlantique.

(3) Includes Prairie Provinces and British Columbia. — Comprend les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 15.2 Precast Concrete Price Indexes

TABLEAU 15.2 Indices des prix du béton précontraint

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids	Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précontraint de char- pente et d'architecture:					
Total .....	1972	100.0	99.0	101.0	100.0
	1973		106.3	120.5	113.4
	1974		135.9	147.5	141.7
	1975		159.6	163.9	161.8
	1976		163.7		
	1977				
Regions - Régions:					
The Atlantic Provinces and Qué- bec - Les Provinces de l'Atlan- tiques et Québec .....	1972	43.4	98.6	101.4	100.0
	1973		106.2	127.0	116.6
	1974		148.1	161.6	154.9
	1975		186.0	188.1	187.1
	1976		175.4		
	1977				
Ontario .....	1972	28.1	99.4	100.6	100.0
	1973		103.2	107.7	105.5
	1974		115.7	119.7	117.7
	1975		121.5	125.9	123.7
	1976		139.1		
	1977				
The Prairies Provinces and British Columbia - Les Provinces des Prairies et la Colombie-Britan- nique .....	1972	28.5	99.4	100.6	100.0
	1973		109.4	123.4	116.4
	1974		137.4	153.5	145.5
	1975		157.0	164.3	160.7
	1976		170.3		
	1977				
Commodity - Produits:					
Cladding - Revêtements .....	1972	49.2	98.9	101.1	100.0
	1973		105.3	115.8	110.6
	1974		129.9	136.8	133.4
	1975		153.4	156.7	155.1
	1976		153.4		
	1977				
Tees - Tés .....	1972	18.6	..	..	..
	1973		..	..	..
	1974		..	..	..
	1975		..	..	..
	1976		..	..	..
	1977				
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage .....	1972	32.2	..	..	..
	1973		..	..	..
	1974		..	..	..
	1975		..	..	..
	1976		..	..	..
	1977				





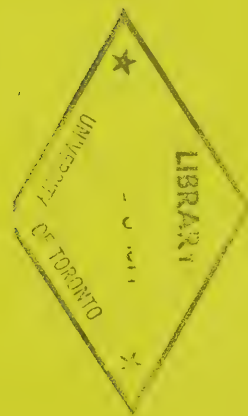


# Construction price statistics

MONTHLY BULLETIN  
APRIL 1977

# Statistiques des prix de la construction

BULLETIN MENSUEL  
AVRIL 1977





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Prices Division — Division des prix

## CONSTRUCTION PRICE STATISTICS

MONTHLY BULLETIN

---

## STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION

BULLETIN MENSUEL

APRIL - 1977 - AVRIL

*Published by Authority of*

The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*

le ministre de l'Industrie et du Commerce

May - 1977 - Mai  
5-4305-505

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 4—No. 4

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- <sup>p</sup> preliminary figures.
- <sup>r</sup> revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM<sup>®</sup> (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

<sup>®</sup> Registered Trade Mark of Statistics Canada

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

## NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to Capital Expenditures Prices, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 994-5833) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) -  
Saint-Jean (T.-N.) (726-0713)  
Halifax (426-5331)  
Montréal (283-5725)  
Ottawa (992-4734)

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- <sup>p</sup> nombres provisoires.
- <sup>r</sup> nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Le CANSIM<sup>®</sup> (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

<sup>®</sup> Marque déposée de Statistique Canada

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

## NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la section Prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5 (Téléphone: 994-5833 ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto (996-6574)  
Winnipeg (985-3257)  
Regina (569-5403)  
Edmonton (425-5052)  
Vancouver (666-3594)



## TABLE OF CONTENTS

Page

Introduction, Index Formula, Revisions, Guide to Technical References .....	5
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods .....	7

Inputs into Construction

<u>Table</u>	
1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100) .....	8
2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite (1971=100) .....	10
2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, (1971=100) .....	14
3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100) .....	18
4.1. Selected Interest Rate Indexes (1971=100) .....	19
5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes .....	20
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100) .....	21
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100) .....	23
6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100) .....	27

Structures and Plant Indexes

7.1. Residential Price Indexes (1971=100) .....	28
8.1. Non-residential Price Indexes .....	29
9.1. Price Indexes of Electric Utility Construction (1971=100) .....	30
0.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100) .....	31
1.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100) .....	31
2.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies (1968=100) .....	32
2.2. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia (1971=100) ..	32

Contractors' Selling Price IndexesGeneral Contractors

3.1. New Housing Price Indexes .....	33
4.1. Highway Construction Price Indexes (1971=100) .....	34

Manufacturer - Installers

5.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100) .....	35
5.2. Precast Concrete Price Indexes (1972=100) .....	36

## TABLE DES MATIÈRES

Page

Introduction, formule des indices, révisions, documents de référence .....	5
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes .....	7

Entrées dans la construction

<u>Tableau</u>	
1.1 Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100) .....	8
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100) .....	10
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971=100) .....	14
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100) .....	18
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100) .....	19
5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle .....	20
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100) .....	21
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) .....	23
6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100) .....	27

Indices - Installations et usines

7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100) .....	28
8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle .....	29
9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (1971=100) .....	30
10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) ...	31
11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100) .....	31
12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100) .....	32
12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestier, Colombie-Britannique (1971=100) .....	32

Indices des prix de vente des entrepreneursEntrepreneurs généraux

13.1. Indices des prix des logements neufs .....	33
14.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100) .....	34

Fabricants - Installateurs

15.1. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré (1972=100) .....	35
15.2. Indices des prix du béton précontraint (1972=100) .....	36



## INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin Catalogue (62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue (62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

### Index formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where  $I_{t/o}$  is the price index in time  $t$  related to time base period  $o$

$\sum_i$  is the summation over all commodities  $i$

$\left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$  is the ratio of prices of each commodity  $i$  between the time base period  $o$  and the period  $t$

and  $W_i$  is the weight, or relative importance of commodity  $i$

$$W_i = \frac{P_o \cdot Q_{k,i}}{\sum_i P_o \cdot Q_{k,i}}$$

where  $P_o$   $Q_k$  are total expenditures in period  $k$  on the commodity, expressed in base period prices.

### Revisions

Weights:

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Price Indexes:

Monthly indexes:

Revisions affect mainly the most recent 12 months.

Quarterly indexes:

Revisions affect mainly the most recent eight quarters.

Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years. Occasionally there will be revisions to earlier years.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

### Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où  $I_{t/o}$  est l'indice de prix à la période  $t$  par rapport à la période de base  $o$

$\sum_i$  est la somme de tous les produits  $i$

$\left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$  est le rapport des prix de chaque produit  $i$  entre la période de base  $o$  et la période  $t$

et  $W_i$  est le poids, ou l'importance relative du produit  $i$

$$W_i = \frac{P_o \cdot Q_{k,i}}{\sum_i P_o \cdot Q_{k,i}}$$

où  $P_o$   $Q_k$  sont les dépenses totales de la période  $k$  au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

### Révisions

Poids:

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution de séries nouvelles ou révisées d'indices.

Indices de prix:

Indices mensuels:

Les révisions portent surtout sur les 12 derniers mois.

Indices trimestriels:

Les révisions portent surtout sur les huit derniers trimestres.

Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Guide to Technical References:

Documents de référence:

Catalogue	Issue	<u>Inputs into Construction:</u>	Catalogue	Issue	<u>Entrées dans la construction:</u>
		<u>Materials:</u>			<u>Matériaux:</u>
62-505		Price index of Non-residential Building Materials 1935-1952 1949=100	62-505		<u>Price Index of Non-residential Building Materials 1935-1952 1949=100</u>
62-006	Vol. 1, No. 2	<u>Wages:</u> Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Selected Cities	62-006	Vol. 1, No. 2	<u>Salaires:</u> Indices des taux de salaire syndicaux de base pour les principaux métiers de la construction et certaines villes
62-007	September 1976	Union Wage rate Indexes and Indexes, Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities	62-007	Septembre 1976	Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes
62-006	Vol. 1, No. 7	<u>Materials and Wages:</u> Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7	<u>Matériaux et salaires:</u> Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100
62-006	Vol. 1, No. 10	Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100	62-006	Vol. 1, No. 10	Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100
		<u>Structures or Plant Indexes:</u>			<u>Indices de prix des installations</u>
13-549	September 1975	National income and expenditure accounts system of national accounts: Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment	13-549	Septembre 1975	<u>et usines:</u> Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale: Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel
62-526		<u>Electric Utilities:</u> Price Indexes of Electric utility construction 1956-1965	62-526		<u>Services d'électricité:</u> <u>Price Indexes of Electric Utility Construction 1956-1965</u>
62-533		Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations	62-533		<u>Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations</u>
62-007	May 1976	Construction Price Index for Steam-Electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired)	62-007	Mai 1976	Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles)
62-006	Vol. 2, No. 7	<u>Chemical and Mineral Process Plants:</u> Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	62-006	Vol. 2, No. 7	<u>Usines de transformation des produits chimiques et minéraux:</u> Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux
62-002	June 1971	Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100	62-002	Juin 1971	Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100
62-006	Vol. 1, No. 3	Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment: East of the Rockies	62-006	Vol. 1, No. 3	Indices des prix des machines et du matériel forestiers:
62-006	Vol. 3, No. 11	British Columbia	62-006	Vol. 3, No. 11	Colombie-Britannique
		<u>Contractors' Selling Price Indexes:</u>			<u>Indices des prix de vente des entrepreneurs:</u>
62-002	Dec. 1967	Revised Base - weighted Highway Construction Price Indexes	62-002	Déc. 1967	Indices révisés des prix de la construction routière (pondération de période de base)
62-007	March 1977	Price Indexes of Highway Construction	62-007	Mars 1977	Indices des prix de la construction routière
62-007	December 1974	New Housing Price Indexes	62-007	Décembre 1974	Indices des prix des logements neufs
62-007	April 1976	Fabricated Structural Steel Price Indexes	62-007	Avril 1976	Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré
62-007	January 1977	Precast Concrete Price Indexes	62-007	Janvier 1977	Indices des prix du béton précontraint

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	Annual - Annuel				Index most recently published Indice le plus récemment publié	Monthly - Mensuel			
						1976		1977	
	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	Matching index published year ago — Indice assorti publié il y a 1 an	Nov. Oct.	Déc. Nov.	Jan. 1977 Déc. 1976	Feb. 1977 Jan. 1977
Manufacturers' selling prices -- Prix de vente des manufacturiers:									
Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1) ...	+ 28.0	- 9.1	- 1.0		+ 11.4	+ 0.2	+ 3.8	-	+ 1.7
Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1) .....	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9		+ 7.9	+ 0.3	-	+ 0.3	+ 1.6
Manufacturers of lighting fixtures (1.1) - Fabricants d'appareils d'éclairage (1.1) .....	+ 3.3	+ 9.2	+ 19.4		+ 10.8	+ 0.1	+ 5.0	-	-
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métallique (1.1) ....	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9		+ 9.4	- 0.1	+ 0.4	+ 1.9	+ 2.2
Union wage rate indexes (2.1) - Indices des salaires syndicaux (2.1):									
Basic rate - Taux de base .....	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.1	+ 12.8	+ 1.7	+ 0.8	+ 0.2	-
Including supplements - Englobant les suppléments ...	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.2	+ 12.6	+ 1.7	+ 0.7	+ 0.2	-
Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1) .....	+ 3.7	+ 13.2	+ 23.5	+ 4.5	+ 6.9	+ 1.1	+ 3.0	+ 1.2	
Lending rates: prime business, loans (4.1) - Taux des prêts aux entreprises (4.1) .....	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 10.3	- 4.1	- 5.2	-	- 5.4
Residential input indexes (7.1) - Indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1) .....	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.0	+ 0.7	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.3
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1) ..	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 9.9	+ 8.8	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.6
New housing price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1):									
Montreal .....	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 6.5	+ 0.7	-		
Toronto .....	+ 24.9	+ 24.7	- 0.4	+ 5.7	+ 1.1	-	+ 0.2	- 1.1	- 0.9
Ottawa-Hull .....	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 5.8	-	-	+ 0.3	- 0.6
Winnipeg .....	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 10.6	+ 0.9	+ 0.5		
Calgary .....	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.7	+ 15.8	- 0.2	-		
Edmonton .....	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.7	+ 9.7	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.1	+ 1.1
Halifax .....	...	...	...	+ 6.0	+ 4.4	-	+ 1.6	-	-
St. Catharines-Niagara .....	...	...	...	+ 7.7	+ 9.8	- 1.3	+ 0.3	+ 1.3	-
Kitchener .....	...	...	...	+ 3.2	+ 1.5	-	-		
London .....	...	...	...	+ 5.8	+ 5.5	-	-		
Regina .....	...	...	...	+ 17.7	+ 4.1	-	+ 1.5	-	-
Saskatoon .....	...	...	...	+ 22.0	+ 16.3	+ 0.1	+ 1.2		
Quarterly - Trimestre									
	1/76 4/75	2/76 1/76	3/76 2/76	4/76 3/76					
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:									
Residential (7.1) - Résidentiel (7.1) .....	+ 14.2	+ 21.5	+ 15.4	+ 11.8	+ 10.6	+ 3.7	+ 1.4	+ 1.9	+ 3.3
Non-residential (8.1) - Non-résidentiel (8.1) .....	+ 7.9	+ 15.9	+ 12.6	+ 9.9	+ 8.2	+ 1.7	+ 2.7	+ 2.1	+ 1.5
Machinery and equipment implicit price indexes (11.1) - Indices implicites de prix des machines et du matériel (11.1):									
Government - Secteur public .....	+ 4.8	+ 12.3	+ 7.3	+ 4.5	+ 2.6	+ 1.3	- 0.4	+ 0.5	+ 1.1
Business - Secteur des entreprises .....	+ 4.9	+ 15.3	+ 15.8	+ 5.6	+ 5.3	+ 1.4	+ 1.1	+ 1.3	+ 1.4
Chemical and mineral process plant indexes (10.1) - Indices des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1) .....	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 7.7	+ 1.1	+ 2.3	+ 1.7	+ 1.4
Fabricated structural steel price indexes: Buildings (15.1) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré: Bâtiments (15.1) .....	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7		+ 2.6	+ 2.5	+ 0.8		
Semi-annual - Semestre									
	2/74 1/74	1/75 2/74	2/75 1/75	1/76 2/75					
Structural and architectural precast concrete (15.2) - Béton précoûlé de charpente et d'architecture (15.2)	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2		+ 2.6	+ 8.5	+ 8.2	+ 2.7	- 0.1
Electric utility construction (9.1) - Construction dans les services d'électricité (9.1):									
Distribution systems - Réseaux de distribution .....	+ 9.2	+ 20.8	+ 11.4	+ 5.3	+ 5.3	...	...	...	...
Transmission lines - Lignes de transport .....	+ 8.8	+ 19.8	+ 16.9	+ 8.0	+ 8.0	...	...	...	...
Transformer stations - Postes de transformation .....	+ 6.8	+ 22.6	+ 16.7	+ 7.9	+ 7.9	...	...	...	...
Hydro-electric generating stations - Centrales hydro-électriques .....	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.7	+ 8.7	...	...	...	...
Steam-electric generating stations (fossil fuel) - Centrales thermiques (combustibles fossiles) .....	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.5	+ 10.2	+ 10.2	...	...	...	...
Highway construction price indexes (14.1) - Indices des prix de la construction routière (14.1):									
Canada .....	+ 12.6	+ 34.2	+ 11.8		+ 11.8	...	...	...	...
Québec .....	+ 13.0	+ 27.8	+ 17.3		+ 17.3	...	...	...	...
Ontario .....	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8		+ 9.8	...	...	...	...
British Columbia - Colombie-Britannique .....	+ 6.2	+ 67.5	+ 7.6		+ 7.6	...	...	...	...



TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2)

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Carpet, mat and rug indus- try - Industries des tapis	1972	96.8	96.8	96.8	96.9	96.9	96.8	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9
des carpettes et de la	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98.0
moquette.	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	
D 515701 M. 05 1860	1977	119.1	119.1											
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de	1972	110.3	114.6	116.0	118.7	119.2	120.3	125.5	129.5	133.7	141.8	145.1	144.7	126.6
rabotage.	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162.1
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.4
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
D 519201 M. 08 2513	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.6	167.9	174.2	
	1977	174.2	177.2											
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et	1972	110.5	111.9	114.6	116.0	116.6	117.6	122.0	121.4	125.3	126.6	127.3	128.4	119.9
de contre-plaqués.	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137.9
	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154.2
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
D 520701 M. 08 2520	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	
	1977	167.5	163.1											
Hardwood flooring plants - Industries de parquets en	1972	100.4	100.7	102.8	104.4	104.5	104.4	104.8	108.3	108.6	109.6	119.8	121.8	107.5
bois dur.	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144.1
	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.0
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
D 521401 M. 08 2542	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	
	1977	177.3	178.2											
Asphalt roofing manufac- turers - Fabricants de	1972	100.3	100.0	101.0	95.0	95.1	103.3	104.8	110.2	110.7	110.7	110.7	110.7	104.4
papier de couverture	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	142.9	117.0
asphalte.	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155.8
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	206.2	
D 525601 M. 10 2720	1977	204.2	204.2											
Primary metal industries - Industries primaires des	1972	100.7	101.1	101.9	102.1	102.0	101.4	101.7	101.6	102.6	103.5	103.6	104.7	102.2
métaux.	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117.5
	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.7
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.8
D 527100 M. 12	1976	163.8	163.4	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	173.6	174.9	175.1	
	1977	176.7	179.2											
Iron and steel mills - Sidérurgie.	1972	102.1	102.0	102.0	102.5	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	104.5	104.8	105.8	103.2
	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	110.4
	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.3
D 527101 M. 12 2910	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.5	180.8	181.4	181.4	
	1977	182.0	185.0											
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et	1972	101.7	101.7	101.7	101.6	101.6	101.5	101.5	101.5	101.5	106.7	106.7	106.7	102.9
tuyaux d'acier.	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111.5
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	140.7	132.0
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
D 527801 M. 12 2920	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.2	185.6	185.6	186.0	
	1977	186.0	186.9											
Heating equipment manufac- turers - Fabricants	1972	101.7	102.8	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.0
d'appareils de chauffage.	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108.2
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.9
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
D 531901 M. 13 3070	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	
	1977	150.5	151.5											
Manufacturers of major appliances (electrical and	1972	100.9	100.8	101.2	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.4	101.4	100.8	101.3
non-electrical) - Fabri-	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	102.3
cants de gros appareils	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.4
(électriques ou non).	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
D 537701 M. 16 3320	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	
	1977	143.5	143.6											

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2) - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1972	99.9	107.0	107.0	107.0	106.6	106.6	106.6	106.6	109.5	109.5	109.5	109.5	107.1
	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
D 538101 M. 16 3330	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	
	1977	163.7	163.7											
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles électriques.	1972	99.4	98.7	100.5	100.4	100.2	100.1	98.5	98.2	97.1	97.9	97.9	98.1	98.9
	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.3	146.0	145.0	
D 539901 M. 16 3380	1977	145.2	145.6											
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.c.a.	1972	100.5	100.6	100.7	101.4	101.4	100.9	101.1	101.1	99.8	99.5	99.8	99.5	100.5
	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.4	145.0	145.2	148.2	
D 540901 M. 16 3399	1977	147.8	148.5											
Non-metallic mineral products, industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques.	1972	103.1	103.3	103.3	103.7	103.9	104.0	104.0	104.1	104.7	104.8	104.9	105.3	104.1
	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	
D 541400 M. 17	1977	169.0	172.7											
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1972	105.1	105.1	105.1	106.7	106.7	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.4
	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	
	1977	179.2	185.2											
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton.	1972	101.8	101.8	101.9	102.0	102.0	102.0	102.4	102.4	102.4	102.8	104.2	102.3	102.3
	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.2	119.0	109.8
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
D 542401 M. 17 3549	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	
	1977	165.7	168.4											
Ready mix concrete manufacturers - Industrie du béton préparé.	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	113.8
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
D 542901 M. 17 3550	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	
	1977	178.9	179.5											
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1972	101.6	102.7	102.1	102.1	102.2	102.2	102.1	102.1	103.8	103.8	103.7	103.7	102.7
	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
D 630980 M. 17 3560	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	
	1977	141.9	149.8											
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et de vernis.	1972	100.9	100.9	101.7	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	102.0	102.0	102.0	101.7
	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
D 546101 M. 19 3750	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.4	
	1977	168.2	169.0											

1) Base-weighted indexes relating to the sales of commodities sold by Canadian manufacturing establishments. Weights relate to 1971 sales patterns; establishments are classified to industries as per the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are new order transaction prices. No adjustments are made for changes in federal sales tax. - Indices à pondération l'année de base visant les ventes de produits des fabricants canadiens. Le schéma de pondération fait intervenir les ventes observées en 1971; les établissements sont classés par branche d'activité d'après la Classification des activités économiques de 1970. Les prix utilisés sont les prix à la transaction des nouvelles commandes. On ne procède à aucun ajustement en fonction des variations de la taxe de vente fédérale. (2) The preceding 12 months are revised on the latest data available and the corresponding months index of the previous year is made final. - Les 12 mois précédents sont révisés à partir des dernières données disponibles et l'indice des mois correspondants de l'année précédente est établi de façon définitive. Source: Industry Price Indexes (Catalogue 62-011). - Indices des prix de l'industrie (no 62-011 au catalogue). Note: Except where shown Databank numbers for annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. - Nota: Sauf où indiqué, les numéros des indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter — Charpentier		Crane operator — Grutier		Cement finisher — Cimentier applicateur	
		Trade weight		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480800 475800	480782 475782	481582 476582	480783 475783	481583 476583	480784 475784	481584 476584
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
3	1973 .....	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
4	1974 .....	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
5	1975 .....	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
6	1976 .....	172.8	178.5	171.9	178.0	176.7	183.5	172.5	176.2
7	1977 .....								
8	1973 .....								
8	January .....	116.1	117.4	115.5	116.8	121.9	122.2	116.6	117.7
9	February .....	116.4	117.7	115.7	117.0	123.7	124.0	116.7	117.8
10	March .....	116.5	117.8	115.7	117.0	123.7	124.0	116.9	118.0
11	April .....	117.6	119.0	116.2	117.5	125.2	125.8	117.2	118.3
12	May .....	121.0	122.6	119.8	121.3	127.9	128.5	121.0	122.1
13	June .....	121.3	122.9	120.0	121.5	129.3	129.9	121.0	122.1
14	July .....	122.3	124.0	121.5	123.1	129.6	130.2	122.0	123.4
15	August .....	123.1	125.0	121.5	123.1	130.1	130.9	124.4	125.9
16	September .....	123.2	125.2	121.6	123.2	130.1	130.9	124.7	126.3
17	October .....	124.6	126.5	123.7	125.3	131.8	132.5	126.2	127.7
18	November .....	125.9	128.0	125.4	127.2	133.1	134.6	128.6	130.2
19	December .....	126.0	128.0	125.4	127.2	133.6	135.0	128.6	130.2
20	1974 .....								
20	January .....	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
21	February .....	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
22	March .....	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6
23	April .....	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
24	May .....	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
25	June .....	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
26	July .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.5	138.8
27	August .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
28	September .....	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
29	October .....	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
30	November .....	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
31	December .....	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
32	1975 .....								
32	January .....	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
33	February .....	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
34	March .....	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
35	April .....	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
36	May .....	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
37	June .....	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
38	July .....	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
39	August .....	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
40	September .....	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
41	October .....	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
42	November .....	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
43	December .....	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
44	1976 .....								
44	January .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
45	February .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
46	March .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
47	April .....	163.6	169.2	163.7	169.9	169.5	174.7	165.5	169.2 <sup>2F</sup>
48	May .....	175.3	181.1	174.3	180.3	179.0	186.5	172.7	176.3
49	June .....	176.1	182.0	174.7	180.8	179.1	186.6	172.9	176.7
50	July .....	176.3	182.2	174.7	180.8	179.2	186.7	172.9	176.7
51	August .....	176.4	182.2	174.7	180.8	179.2	186.7	173.0	176.8
52	September .....	176.5	182.4	174.8	180.9	179.2	186.7	173.8	177.6
53	October .....	178.3	184.2	176.9	182.9	180.3	187.9	182.1	185.7
54	November .....	181.3	187.3	180.9	187.0	185.2	192.8	183.3	186.9
55	December .....	182.7	188.6	182.3	188.3	186.1	193.7	184.0	187.6
56	1977 .....								
56	January .....	183.0	188.9	182.5	188.6	186.3	193.8	184.2	189.3
57	February .....	183.0	188.9	182.5	188.6	186.3	193.8	184.2	189.3
58	March .....								
59	April .....								
60	May .....								
61	June .....								
62	July .....								
63	August .....								
64	September .....								
65	October .....								
66	November .....								
67	December .....								

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electrician — Electricien		Labourer — Manoeuvre (journalier)		Plumber — Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector — Ferrailleur		Structural steel erector — Monteur d'acier de structure		Métiers	
13.87		13.05		13.58		0.99		0.99		Poids du métier	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	N° databank A. N° databank M.	N°
480785 475785	481585 476585	480786 475786	481586 476586	480787 475787	481587 476587	480788 475788	481588 476588	480789 475789	481589 476589		
100.0 110.1 120.2 130.2 147.9 167.8	100.0 110.9 121.4 132.8 151.9 172.1	100.0 111.7 125.3 139.1 159.7 185.0	100.0 112.4 127.9 143.3 165.8 192.7	100.0 109.2 117.9 128.0 146.6 166.8	100.0 110.7 120.5 132.8 153.1 173.7	100.0 111.9 124.3 135.1 153.3 173.4	100.0 112.2 125.1 137.9 158.6 179.5	100.0 113.6 123.0 134.4 151.8 172.0	100.0 113.6 124.0 136.7 157.1 177.7	1971 ..... 1972 ..... 1973 ..... 1974 ..... 1975 ..... 1976 ..... 1977 .....	1 2 3 4 5 6 7
115.5 115.5 115.5 116.5 119.6 120.9 122.3 122.4 122.5 123.3 124.0	116.3 116.3 116.3 117.5 120.9 122.4 123.7 123.9 124.0 124.8 125.5	118.7 118.9 119.6 121.4 126.4 126.4 127.0 127.0 127.0 128.7 131.1	120.6 120.8 121.8 123.8 129.2 129.2 129.8 129.8 129.8 131.5 134.3	113.5 114.2 114.2 114.6 119.3 119.3 118.2 120.2 120.4 121.2 121.9	115.5 116.1 116.1 116.6 121.9 121.9 120.6 123.4 123.7 124.5 125.3	119.5 119.6 119.6 121.6 123.9 123.9 125.2 125.4 127.0 129.1 128.8	119.9 120.0 120.0 122.5 124.8 125.0 126.1 126.1 128.1 129.9 129.9	119.2 119.2 119.4 119.8 120.1 122.4 122.5 123.2 126.1 126.1 126.3	119.4 119.4 119.4 120.1 122.8 122.8 123.8 127.9 127.9 128.0 128.1	Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19
124.7 124.7 124.8 125.3 131.9 132.0 132.4 132.4 132.5 133.1 134.7 134.7	126.4 126.4 126.5 127.2 134.8 135.0 135.3 135.3 135.4 136.1 137.7 137.7	131.1 131.1 131.1 132.1 141.0 141.2 141.6 141.6 142.2 143.6 146.2 146.2	134.3 134.3 136.3 137.3 145.8 145.9 146.4 146.4 146.9 148.4 150.9 150.9	122.4 122.4 122.4 123.5 128.3 128.6 136.3 136.4 136.4 136.6 137.8 137.8	126.1 126.1 126.1 127.3 133.1 133.6 137.0 137.0 138.3 138.5 143.9 143.9	129.6 129.6 129.6 129.8 136.1 136.1 137.0 137.0 142.1 142.4 143.9 143.9	130.7 130.7 131.3 131.6 138.9 139.0 139.8 139.8 136.1 136.1 143.9 143.9	127.4 127.4 127.4 127.4 135.5 135.7 136.1 136.1 136.1 136.4 137.4 141.4	129.9 129.9 129.9 129.9 139.3 139.4 139.8 139.8 139.8 140.2 141.4 141.4	1974 ..... 1975 ..... 1976 ..... 1977 ..... 1978 ..... 1979 ..... 1980 ..... 1981 ..... 1982 ..... 1983 ..... 1984 ..... 1985 ..... 1986 .....	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31
136.6 137.8 137.8 138.1 148.5 151.8 152.1 152.5 152.5 154.1 156.2 152.2	140.6 141.8 141.8 142.2 152.5 155.8 156.1 156.6 156.6 158.2 160.4 160.4	147.5 148.7 148.7 149.3 155.5 158.9 160.7 166.0 166.0 168.2 173.3 173.3	152.9 154.1 154.1 154.8 161.3 165.1 167.3 172.4 172.4 175.6 180.1 180.1	134.2 135.5 135.5 135.8 148.1 150.4 151.3 151.6 151.9 153.1 155.9 156.2	140.6 142.0 142.0 142.3 154.5 156.7 157.8 158.0 158.4 159.6 162.6 163.0	142.3 143.6 144.5 144.8 150.0 154.5 156.1 156.9 158.2 160.0 164.1 164.1	147.2 148.8 149.7 150.1 155.3 159.8 161.3 162.4 163.6 165.4 169.7 169.7	139.5 140.8 140.8 141.3 146.2 157.0 157.0 157.5 157.8 159.8 162.0 162.0	144.3 146.0 146.0 146.5 151.3 162.4 162.4 162.9 163.2 165.1 167.6 167.6	Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43
157.4 157.5 157.5 158.8 171.5 171.5 171.5 172.1 173.0 174.7 176.5	161.5 161.6 161.6 163.2 175.9 175.9 175.9 176.5 177.4 179.1 180.9	173.3 173.3 173.3 174.6 187.5 187.9 188.9 189.0 191.7 195.9 195.9	180.2 180.2 180.2 181.5 195.5 195.8 196.8 196.9 199.6 204.5 204.5	156.2 156.2 156.2 156.6 170.6 171.0 171.2 178.2 178.2 173.5 176.4	163.0 163.0 163.0 163.4 177.4 177.8 178.2 178.2 178.3 180.4 183.2	166.5 166.5 166.5 167.1 172.4 173.7 173.8 173.8 174.5 181.5 182.4	172.0 172.0 172.0 172.5 178.8 180.2 180.4 180.4 184.5 187.9 188.8	162.0 162.0 162.0 162.7 173.8 175.9 176.2 176.2 176.2 179.6 181.3	167.6 167.6 167.6 168.3 179.5 181.5 181.9 181.9 182.1 185.3 186.9	1976 ..... 1977 ..... 1978 ..... 1979 ..... 1980 ..... 1981 ..... 1982 ..... 1983 ..... 1984 ..... 1985 ..... 1986 .....	44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55
177.4 177.4	181.8 181.8	195.9 195.9	204.5 204.5	176.8 176.9	183.7 183.8	182.6 182.6	188.9 188.9	181.6 181.6	187.2 187.2	1977 ..... 1978 ..... 1979 ..... 1980 ..... 1981 ..... 1982 ..... 1983 ..... 1984 ..... 1985 ..... 1986 ..... 1987 .....	56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67

Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) -- Concluded

1971=100

No.	Trades	Sheet metal worker — Ferblantier		Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd		Brick layer — Briqueur		Painter — Peintre	
		Trade weight		Trade weight		Trade weight		Trade weight	
		7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
	Databank No. A. Databank No. M.	480790 475790	481590 476590	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793	481593 476593
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
3	1973 .....	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
4	1974 .....	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
5	1975 .....	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
6	1976 .....	171.4	176.3	183.9	191.2	161.6	165.7	175.2	181.5
7	1977 .....								
8	1973 .....								
9	January .....	116.1	117.5	121.8	122.2	114.8	116.0	115.4	116.5
10	February .....	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
11	March .....	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
12	April .....	117.5	118.9	126.5	127.2	116.8	118.0	116.9	118.1
13	May .....	120.0	121.5	129.3	130.0	121.8	122.8	120.2	121.4
14	June .....	120.0	121.5	130.7	131.4	121.8	122.8	120.5	121.9
15	July .....	121.7	123.3	131.0	131.7	122.0	122.9	121.0	122.8
16	August .....	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	121.1	122.5
17	September .....	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	121.1	122.5
18	October .....	123.3	124.8	134.4	134.4	122.7	123.7	125.2	127.8
19	November .....	125.0	126.7	134.7	136.6	125.3	126.2	125.6	128.1
20	December .....	125.0	126.7	135.2	137.1	125.3	126.2	125.6	128.1
21	1974 .....								
22	January .....	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
23	February .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
24	March .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
25	April .....	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
26	May .....	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
27	June .....	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
28	July .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
29	August .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
30	September .....	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4
31	October .....	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
32	November .....	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
33	December .....	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
34	1975 .....								
35	January .....	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
36	February .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
37	March .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
38	April .....	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
39	May .....	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
40	June .....	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
41	July .....	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
42	August .....	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
43	September .....	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
44	October .....	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
45	November .....	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
46	December .....	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
47	1976 .....								
48	January .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
49	February .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
50	March .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
51	April .....	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
52	May .....	175.7	180.5	186.5	194.6	159.1	162.7	177.8	184.0
53	June .....	175.6	180.6	186.5	194.7	166.6	171.3	178.2	184.4
54	July .....	175.7	180.7	186.6	194.8	166.6	171.3	178.3	184.6
55	August .....	175.7	180.7	186.6	194.8	166.6	171.3	178.3	184.6
56	September .....	175.7	180.7	186.6	194.8	166.6	171.3	178.3	184.6
57	October .....	177.0	182.0	187.9	196.1	168.1	172.7	180.7	187.0
58	November .....	178.9	183.9	193.0	201.3	168.8	173.5	184.8	190.9
59	December .....	180.7	185.6	193.8	202.1	170.0	174.6	185.3	191.4
60	1977 .....								
61	January .....	181.0	185.9	194.0	202.2	170.2	174.9	185.4	191.5
62	February .....	181.3	186.2	194.0	202.2	170.2	174.9	185.4	191.5
63	March .....								
64	April .....								
65	May .....								
66	June .....								
67	July .....								
68	August .....								
69	September .....								
70	October .....								
71	November .....								
72	December .....								

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.



TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin

1971=100

Plasterer = Plâtrier		Roofer = Couvreur		Truck driver = Conducteur de camion		Asbestos mechanic = Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	N° databank A. N° databank M.	No
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480794 475794	481594 476594	480795 475795	481595 476595	480796 475796	481596 476596	480797 475797	481597 476597		
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1
109.6	109.7	116.6	116.8	113.7	113.9	111.3	111.5	1972 .....	2
118.8	119.0	128.0	129.0	126.8	128.1	122.4	123.6	1973 .....	3
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.0	138.3	1974 .....	4
147.6	149.8	164.2	167.0	162.0	167.0	158.2	162.2	1975 .....	5
168.6	170.9	190.7	194.5	183.4	190.4	184.4	189.2	1976 .....	6
								1977 .....	7
								1973 .....	
115.0	115.3	123.2	124.0	119.9	120.3	118.7	119.5	Janvier .....	8
115.1	115.4	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	Février .....	9
115.2	115.6	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	Mars .....	10
117.2	117.4	124.7	125.7	121.7	122.5	119.1	119.9	Avril .....	11
119.3	119.5	126.9	127.8	125.6	127.1	121.8	122.7	Mai .....	12
119.6	119.6	127.1	128.1	125.7	127.3	122.1	122.9	Juin .....	13
120.0	120.0	127.4	128.4	129.0	130.5	122.9	123.7	Juillet .....	14
120.0	120.1	129.3	130.3	130.3	131.9	124.9	126.6	Août .....	15
120.0	120.1	129.5	130.4	130.3	131.9	124.9	126.6	Septembre .....	16
121.0	121.0	133.4	134.3	131.9	133.4	125.2	126.9	Octobre .....	17
121.7	121.7	134.3	135.2	133.5	135.1	125.2	126.9	Novembre .....	18
121.7	121.7	134.3	135.2	134.1	135.7	126.2	128.0	Décembre .....	19
								1974 .....	
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	Janvier .....	20
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	129.5	131.3	Février .....	21
122.1	122.2	134.7	135.6	135.4	137.2	129.5	131.3	Mars .....	22
123.5	123.6	136.0	137.0	135.7	137.6	132.5	134.2	Avril .....	23
127.8	128.5	143.4	145.1	142.7	145.0	137.0	139.6	Mai .....	24
127.8	128.5	143.5	145.3	143.5	145.9	137.1	139.7	Juin .....	25
128.5	129.2	144.3	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Juillet .....	26
128.5	129.2	144.4	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Août .....	27
128.6	129.3	144.4	146.2	143.7	146.0	137.4	139.9	Septembre .....	28
129.3	130.1	146.2	148.1	144.9	147.3	141.9	144.3	Octobre .....	29
130.6	131.7	147.8	149.8	148.4	151.7	142.6	145.6	Novembre .....	30
136.5	137.9	147.8	149.8	148.8	152.1	142.9	145.9	Décembre .....	31
								1975 .....	
137.4	139.4	149.0	151.5	150.0	154.0	145.8	149.6	Janvier .....	32
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Février .....	33
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Mars .....	34
138.7	140.6	151.8	154.6	152.1	156.2	147.4	151.2	Avril .....	35
149.3	151.4	157.7	160.5	162.5	166.6	154.5	157.7	Mai .....	36
149.6	151.8	168.5	172.0	163.8	169.1	155.1	158.4	Juin .....	37
150.1	152.2	169.0	172.5	165.8	171.4	163.7	167.8	Juillet .....	38
150.1	152.2	170.7	174.3	165.8	171.4	164.3	168.4	Août .....	39
150.1	152.2	170.9	174.5	166.0	171.7	164.6	169.2	Septembre .....	40
153.5	156.0	174.6	178.5	169.1	174.7	168.0	172.8	Octobre .....	41
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.0	174.4	Novembre .....	42
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.5	174.9	Décembre .....	43
								1976 .....	
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.4	176.9	Janvier .....	44
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Février .....	45
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Mars .....	46
160.1	162.5	181.9	185.6	175.4	181.1	172.9	177.4	Avril .....	47
170.3	172.5	194.7	198.4	183.2	190.6	188.6	193.5	Mai .....	48
170.8	173.1	194.7	198.5	186.3	194.0	188.8	193.7	Juin .....	49
170.8	173.2	194.8	198.5	187.2	195.0	189.0	194.0	Juillet .....	50
170.8	173.2	194.8	198.5	187.2	195.0	189.3	194.3	Août .....	51
170.8	173.2	194.8	198.5	187.2	195.0	189.3	194.3	Septembre .....	52
173.9	176.3	197.5	201.2	188.7	196.6	190.3	195.3	Octobre .....	53
179.9	181.8	198.7	202.4	192.6	200.4	192.3	197.3	Novembre .....	54
180.9	182.8	199.3	203.0	192.7	200.4	194.3	199.3	Décembre .....	55
								1977 .....	
181.0	183.0	199.7	203.3	192.7	200.4	195.2	200.2	Janvier .....	56
181.0	183.0	199.7	203.3	192.7	200.4	195.2	200.2	Février .....	57
								Mars .....	58
								Avril .....	59
								Mai .....	60
								Juin .....	61
								Juillet .....	62
								Août .....	63
								Septembre .....	64
								Octobre .....	65
								Novembre .....	66
								Décembre .....	67

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (NFld.) — Saint-Jean (T.-N.)		Halifax		Saint John (N.B.) — Saint-Jean (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
		100.00		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englo- bant les suppléments	Taux de base	Englo- bant les suppléments	Taux de base	Englo- bant les suppléments	Taux de base	Englo- bant les suppléments	Taux de base	Englo- bant les suppléments	Taux de base	Englo- bant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564
	Databank No. M.	475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	476563	475764	476564
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
3	1973 .....	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
4	1974 .....	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
5	1975 .....	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
6	1976 .....	172.8	178.5	234.0	243.1	168.4	169.1	187.6	196.1	187.0	196.0	193.9	200.7
7	1977 .....												
8	1973 .....												
9	January .....	116.1	117.4	123.8	124.9	121.7	121.5	123.9	125.4	117.9	118.5	119.0	118.2
10	February .....	116.4	117.7	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
11	March .....	116.5	117.8	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
12	April .....	117.6	119.0	130.0	132.1	121.7	121.5	126.3	128.1	117.9	118.5	119.0	118.2
13	May .....	121.0	122.6	132.4	134.9	121.9	121.7	129.0	131.2	129.8	130.3	131.2	130.2
14	June .....	121.3	122.9	134.7	136.4	121.9	121.7	130.6	133.3	129.8	130.3	131.2	130.2
15	July .....	122.3	124.0	134.7	136.4	125.4	125.5	131.6	134.5	129.8	130.3	131.2	130.2
16	August .....	123.1	125.0	134.7	136.4	125.4	125.5	133.3	136.4	129.8	130.3	131.2	130.2
17	September .....	123.2	125.2	134.7	136.4	126.6	126.9	136.4	139.7	129.8	130.3	131.2	130.2
18	October .....	124.6	126.5	142.0	143.9	129.2	129.4	136.9	140.1	129.8	130.3	131.2	130.2
19	November .....	125.9	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
20	December .....	126.0	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
21	1974 .....												
22	January .....	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.8
23	February .....	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
24	March .....	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
25	April .....	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
26	May .....	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
27	June .....	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
28	July .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
29	August .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
30	September .....	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
31	October .....	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
32	November .....	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
33	December .....	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
34	1975 .....												
35	January .....	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
36	February .....	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
37	March .....	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
38	April .....	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
39	May .....	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
40	June .....	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
41	July .....	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
42	August .....	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
43	September .....	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
44	October .....	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
45	November .....	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
46	December .....	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
47	1976 .....												
48	January .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
49	February .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
50	March .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
51	April .....	163.6	169.2	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
52	May .....	175.3	181.1	232.0	240.5	165.7	166.2	180.7	188.1	190.6	199.6	197.7	204.5
53	June .....	176.1	182.0	238.0	247.5	169.9	170.5	188.8	196.4	190.6	199.6	197.7	204.5
54	July .....	176.3	182.2	238.1	247.6	171.2	171.9	192.4	201.4	190.6	199.6	197.7	204.5
55	August .....	176.4	182.2	238.1	247.6	171.2	171.9	193.5	202.8	190.6	199.6	197.7	204.5
56	September .....	176.5	182.4	240.2	249.9	171.2	171.9	194.8	204.6	190.6	199.6	197.7	204.5
57	October .....	178.3	184.2	245.2	255.4	171.2	171.9	195.4	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
58	November .....	181.3	187.3	249.5	259.7	180.3	181.6	197.0	207.3	190.6	199.6	197.7	204.5
59	December .....	182.7	188.6	252.2	263.0	180.6	181.9	197.0	207.3	198.8	207.5	205.2	211.6
60	1977 .....												
61	January .....	183.0	188.9	252.2	263.0	181.0	182.3	197.0	207.5	200.3	209.0	206.6	213.0
62	February .....	183.0	188.9	252.2	263.0	181.0	182.3	197.0	207.5	200.3	209.0	206.6	213.0
63	March .....												
64	April .....												
65	May .....												
66	June .....												
67	July .....												
68	August .....												
69	September .....												
70	October .....												
71	November .....												
72	December .....												

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
16.30		2.87		25.56		5.23		2.76		2.06		Poids de la ville	
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englo- bant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englo- bant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englo- bant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englo- bant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englo- bant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englo- bant les suppléments	N <sup>o</sup> databank A. N <sup>o</sup> databank M.	N <sup>o</sup>
480765 475765	481565 476565	480766 475766	481566 476566	480767 475767	481567 476567	480768 475768	481568 476568	480769 475769	481569 476569	480770 475770	481570 476570		
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1
104.7	105.4	114.0	114.7	111.5	112.5	111.3	113.4	115.1	114.5	112.4	113.5	1972 .....	2
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973 .....	3
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974 .....	4
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975 .....	5
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.9	174.7	177.2	163.7	168.9	1976 .....	6
												1977 .....	7
1973													
106.4	107.0	120.5	121.4	118.1	120.4	116.4	119.0	122.4	121.4	119.7	120.8	Janvier .....	8
106.4	107.0	122.5	123.4	118.5	120.8	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Février .....	9
106.4	107.0	123.6	124.5	118.8	121.3	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Mars .....	10
117.2	117.8	125.8	127.2	121.3	123.8	117.7	120.5	124.4	123.5	122.0	121.7	Avril .....	11
117.2	117.8	126.0	127.3	122.1	124.8	117.9	120.6	125.7	125.2	122.4	124.0	Mai .....	12
117.2	117.8	129.1	132.1	122.6	125.3	120.5	123.3	127.0	126.7	123.3	125.3	Juin .....	13
117.2	117.8	129.1	132.2	124.7	128.0	121.9	125.1	128.2	128.4	125.0	127.4	Juillet .....	14
117.2	117.8	129.4	132.4	124.8	128.1	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Août .....	15
117.2	117.8	129.4	132.5	124.9	128.2	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Septembre .....	16
117.2	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Octobre .....	17
117.2	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Novembre .....	18
												Décembre .....	19
1974													
117.2	117.9	132.9	136.0	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	Janvier .....	20
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Février .....	21
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Mars .....	22
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Avril .....	23
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mai .....	24
127.3	131.6	139.0	142.2	134.8	139.4	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juin .....	25
127.3	131.6	139.0	142.2	134.8	139.4	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juillet .....	26
127.3	131.6	139.6	142.8	135.3	140.0	130.5	134.6	136.8	136.9	133.6	136.8	Août .....	27
127.3	131.6	139.6	142.8	135.4	140.0	130.6	134.7	136.8	137.0	133.7	136.9	Septembre .....	28
127.3	131.6	143.2	146.4	136.4	141.4	132.8	136.9	138.6	138.6	134.6	138.2	Octobre .....	29
127.3	131.6	143.2	146.4	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Novembre .....	30
												Décembre .....	31
1975													
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier .....	32
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février .....	33
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars .....	34
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Avril .....	35
151.3	159.5	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	149.2	144.0	144.7	144.9	149.0	Mai .....	36
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5	Juin .....	37
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	157.9	145.7	150.5	156.5	158.6	150.3	154.9	Juillet .....	38
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Augt .....	39
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Septembre .....	40
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Octobre .....	41
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Novembre .....	42
												Décembre .....	43
1976													
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Janvier .....	44
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Février .....	45
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Mars .....	46
166.4	174.5	178.3	185.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Avril .....	47
166.4	174.5	179.3	186.6	171.3	178.0	165.3	171.2	179.9	182.7	167.1	172.6	Mai .....	48
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juin .....	49
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juillet .....	50
166.4	174.5	179.3	186.6	171.6	178.3	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Augt .....	51
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Septembre .....	52
166.4	174.5	188.8	197.1	177.1	184.1	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Octobre .....	53
171.9	179.8 <sup>r</sup>	188.8	197.1	177.1	184.1	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Novembre .....	54
												Décembre .....	55
1977													
172.9	180.8	188.8	197.1	177.1	184.2	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Janvier .....	56
172.9	180.8	188.8	197.1	177.1	184.2	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Février .....	57
												Mars .....	58
												Avril .....	59
												Mai .....	60
												Juin .....	61
												Juillet .....	62
												Augt .....	63
												Septembre .....	64
												Octobre .....	65
												Novembre .....	66
												Décembre .....	67

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
	City weight	2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
	Databank No. M	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
3	1973 .....	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3
4	1974 .....	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
5	1975 .....	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
6	1976 .....	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.6	181.3	187.1	185.7	194.6	203.4	210.5
7	1977 .....												
	1973												
8	January .....	128.2	128.3	112.4	113.9	117.1	118.8	119.8	119.6	119.3	123.3	114.4	117.0
9	February .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
10	March .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
11	April .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	121.9	125.3
12	May .....	132.0	133.7	115.2	118.2	121.8	123.6	121.8	123.7	120.1	124.1	121.9	125.3
13	June .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.2	124.1	120.1	124.1	122.0	125.5
14	July .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.5	128.0	122.5	126.6	122.5	126.0
15	August .....	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	126.1	128.5	123.4	127.9	122.5	126.0
16	September .....	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	127.8	130.2	123.4	127.9	122.5	126.0
17	October .....	132.4	134.6	115.7	118.9	122.2	124.2	128.0	130.4	126.6	131.2	129.2	132.8
18	November .....	134.0	136.1	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.0	132.6	129.2	132.8
19	December .....	134.4	136.5	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.2	132.8	129.2	132.8
	1974												
20	January .....	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
21	February .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
22	March .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
23	April .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	133.2	135.7	128.4	133.1	129.7	133.3
24	May .....	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
25	June .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
26	July .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.2
27	August .....	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.6
28	September .....	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.6	147.6
29	October .....	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4
30	November .....	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	156.9	161.4
31	December .....	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
	1975												
32	January .....	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
33	February .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	157.7	162.2
34	March .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2
35	April .....	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
36	May .....	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	173.1	178.7
37	June .....	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
38	July .....	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
39	August .....	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6
40	September .....	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
41	October .....	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	166.2	174.2	188.8	194.9
42	November .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
43	December .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
	1976												
44	January .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
45	February .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
46	March .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
47	April .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	202.8	210.2
48	May .....	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.7	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	212.9
49	June .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.9	186.6	192.5	187.0	196.1	205.6	213.1
50	July .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.9	186.6	192.5	187.0	196.1	206.2	213.7
51	August .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.9	186.6	192.5	187.0	196.1	206.2	213.7
52	September .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.9	187.0	192.8	187.0	196.1	206.2	213.7
53	October .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.9	187.0	192.8	198.0	207.5	213.2	220.5
54	November .....	185.5	188.7	167.7	170.2	164.8	170.2	188.0	193.8	204.7	214.3	213.2	220.5
55	December .....	185.5	188.7	167.7	170.2	164.8	170.2	188.0	193.8	204.7	214.3	213.2	220.5
	1977												
56	January .....	185.5	188.7	167.7	170.2	168.8	174.1	188.3	194.2	204.7	214.3	213.2	220.5
57	February .....	185.5	188.7	167.7	170.2	168.8	174.1	188.3	194.2	204.7	214.3	213.2	220.5
58	March .....												
59	April .....												
60	May .....												
61	June .....												
62	July .....												
63	August .....												
64	September .....												
65	October .....												
66	November .....												
67	December .....												

- (1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.
- (2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.



TABEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin

1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes	
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		poids de la ville	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581	N° databank A.	
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581	N° databank M.	N°
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1
106.8	107.6	111.7	111.9	111.8	112.0	108.7	109.0	108.9	109.0	1972 .....	2
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973 .....	3
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974 .....	4
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975 .....	5
204.0	210.7	188.0	191.7	189.7	192.4	173.3	176.2	175.8	178.5	1976 .....	6
										1977 .....	7
										1973 .....	
115.2	117.0	118.4	119.4	118.7	119.1	113.6	113.9	114.0	114.3	Janvier .....	8
115.2	117.0	118.4	119.4	120.3	120.6	113.6	113.9	114.0	114.3	Février .....	9
115.2	117.0	118.4	119.4	120.3	120.6	113.6	113.9	114.0	114.3	Mars .....	10
122.9	125.4	124.0	125.3	125.8	126.4	115.0	115.6	115.8	116.4	Avril .....	11
122.9	125.4	124.0	125.3	126.1	126.7	115.0	115.6	115.8	116.4	Mai .....	12
122.9	125.5	124.0	125.3	126.1	126.7	115.0	115.6	115.8	116.4	Juin .....	13
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Juillet .....	14
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Août .....	15
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Septembre .....	16
129.5	132.0	132.3	133.5	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Octobre .....	17
129.5	132.0	132.7	133.9	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Novembre .....	18
129.5	132.0	133.0	134.1	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Décembre .....	19
										1974 .....	
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Janvier .....	20
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Février .....	21
129.5	132.0	133.3	134.4	133.7	134.3	120.2	120.7	121.3	121.8	Mars .....	22
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	120.2	120.7	121.3	121.8	Avril .....	23
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	133.8	135.6	Mai .....	24
133.4	136.6	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.2	135.1	137.1	Juin .....	25
143.2	146.7	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	136.8	139.5	Juillet .....	26
143.5	147.1	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Août .....	27
143.6	147.2	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Septembre .....	28
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	137.1	139.8	Octobre .....	29
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Novembre .....	30
157.8	161.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Décembre .....	31
										1975 .....	
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	Janvier .....	32
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Février .....	33
157.8	161.8	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars .....	34
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Avril .....	35
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai .....	36
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin .....	37
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet .....	38
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Août .....	39
174.5	179.5	164.1	166.9	166.3	167.9	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre .....	40
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Octobre .....	41
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre .....	42
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Décembre .....	43
										1976 .....	
190.6	196.0	176.3	179.7	178.6	181.1	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier .....	44
190.6	196.0	176.3	179.7	178.6	181.1	163.1	166.3	165.0	168.2	Février .....	45
190.6	196.0	176.3	179.7	178.6	181.1	163.1	166.3	165.0	168.2	Mars .....	46
203.2	210.3	187.1	191.0	186.7	189.5	163.1	166.3	165.0	168.2	Avril .....	47
205.7	212.9	187.3	191.1	188.7	191.6	178.4	181.1	181.2	183.6	Mai .....	48
205.9	213.2	188.8	192.7	188.9	191.7	178.4	181.1	181.2	183.6	Juin .....	49
206.6	213.8	188.8	192.7	191.3	194.0	178.4	181.1	181.2	183.6	Juillet .....	50
206.6	213.8	188.8	192.7	191.3	194.0	178.4	181.1	181.2	183.6	Août .....	51
206.6	213.8	188.8	192.7	191.3	194.0	178.4	181.1	181.2	183.6	Septembre .....	52
213.8	220.7	198.5	202.2	200.0	202.6	178.4	181.1	181.2	183.6	Octobre .....	53
213.8	220.7	198.9	202.5	201.4	203.9	178.4	181.1	181.2	183.6	Novembre .....	54
213.8	220.7	200.1	203.7	201.4	203.9	178.4	181.1	181.2	183.6	Décembre .....	55
										1977 .....	
213.8	220.7	200.1	203.7	201.4	203.9	178.4	181.1	181.2	183.6	Janvier .....	56
213.8	220.7	200.1	203.7	201.4	203.9	170.6	181.1	181.2	183.6	Février .....	57
										Mars .....	58
										Avril .....	59
										Mai .....	60
										Juin .....	61
										Juillet .....	62
										Août .....	63
										Septembre .....	64
										Octobre .....	65
										Novembre .....	66
										Décembre .....	67

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans 22 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.



TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment(1)  
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique.	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.3
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1
	D 603800 M.	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	94.7
		1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	100.0
		1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	104.4
		1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	106.4
		1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	108.4
		1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	110.8
		1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	114.9
		1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	130.1
		1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.0	163.9	164.0	162.7	165.9	160.7
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada.		1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	166.3	169.2	171.1	167.9
		1977	178.4											
	D 603813 M.	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	109.2
		1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	112.2
		1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	114.3
		1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	127.8
		1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	152.4
		1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	163.1	164.1	165.1	164.6	162.5
		1977	166.7											
	D 603829 M.	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.1
		1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	110.2
		1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	115.2
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés.		1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	131.2
		1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	164.9
		1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	169.7	174.1	170.6
		1977	183.8											

(1) Base-weighted price indexes relating to machinery and equipment purchased by the construction industry. Price indexes of domestically manufactured machines have been adjusted for changes in federal sales tax; indexes of foreign-produced equipment are adjusted also for changes in exchange and duty. Index-weights were derived mainly from the 1968 Merchandising Division survey of construction equipment distributors. - Indices de prix à pondération d'année de base visant les machines et le matériel achetés par l'industrie de la construction. Les indices des prix des machines de fabrication canadienne ont été ajustés en fonction des variations de la taxe de vente fédérale; les indices du matériel de fabrication étrangère ont également été ajustés en fonction des variations des cours du change et des droits de douane. La pondération des indices s'est appuyée principalement sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce a menée en 1968 auprès des distributeurs de matériel de construction.

TABLE 4.1. Selected Interest Rate Indexes(1)

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent(1)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage	1971	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
lending rates - Prêts hy-	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
pothécaires ordinaires.	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7											
NHA mortgages, home owner-	1971	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
ship - Prêts hypothécaires	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
L.N.H., accession à la	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
propriété.	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	1977	123.6	119.7											
Chartered bank lending rates	1971	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
prime business loans(2) -	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
Taux des prêts bancaires,	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
taux de base des prêts aux	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
entreprises(2).	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
	1977	142.7	135.0											
Other bond yield averages	1971	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
(McLeod, Young, Weir):	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
Ten provincials - Rende-	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
ment moyen d'autres types	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
d'obligation (McLeod,	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
Young, Weir): Dix provin-	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
ciales.	1977	117.9	119.9											

1) Source: Bank of Canada Review, Table 19. - Revue de la Banque du Canada, tableau 19.

#### Characteristics:

#### Caractéristiques:

##### Conventional mortgages:

##### Prêts hypothécaires ordinaires:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans(CMHC).

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (S.C.H.L.)

##### NHA mortgages:

##### Prêts hypothécaires L.N.H.:

Currently the average of rates charged by approved lenders(CMHC).

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (S.C.H.L.).

##### Prime business loans:

##### Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Rate of interest charged the most credit - worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

##### Bond yield averages:

##### Moyennes de rendement des obligations:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium and long term provincial bonds on the last business day of the month. (McLeod, Young, Weir).

Dix provinciales - taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

2) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February, 1975. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.



TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)

TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) --Concluded  
 TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) -- fin

1971=100

Canada and regions — Canada et régions	Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Ontario .....	44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
D 610373 M.			117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
1973			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
1974			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
1975			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.9	162.2	162.5	156.5
1976			163.2	163.6											
1977															
Materials — Matériaux .....	63.1		103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2
D 610374 M.			116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
1973			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
1974			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
1975			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	153.3	153.2	153.5	151.0
1976			154.6	155.3											
1977															
Labour — Main-d'oeuvre .....	36.9		107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
D 610375 M.			118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
1973			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
1974			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
1975			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.5	177.8	165.7
1976			177.8	177.8											
1977															
Prairie Provinces — Provinces des Prairies.	15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
D 610497 M.			115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
1973			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
1974			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	146.8	146.3	147.6	147.9	156.6	154.4	156.4	145.4
1975			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.4	173.8	174.5	167.5
1976			175.4	176.5											
1977															
Materials — Matériaux .....	66.0		103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
D 610498 M.			114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
1973			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
1974			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
1975			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	157.3	157.4	158.3	154.4
1976			159.7	160.6											
1977															
Labour — Main-d'oeuvre .....	34.0		105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
D 610499 M.			118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
1973			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
1974			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
1975			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	205.7	205.9	193.0
1976			206.0	207.9											
1977															
British Columbia — Colombie- Britannique.	12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
D 610621 M.			116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
1973			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
1974			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
1975			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.8	162.8	164.9	157.8
1976			166.4	167.1											
1977															
Materials — Matériaux .....	64.0		104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
D 610622 M.			117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
1973			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
1974			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
1975			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	155.2	155.2	157.1	152.1
1976			159.4	160.5											
1977															
Labour — Main-d'oeuvre .....	36.0		104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
D 610623 M.			113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
1973			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	142.4	129.2
1974			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
1975			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	176.2	178.8	167.9
1976			178.8	178.8											
1977															

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. — Note: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

- (1) The Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada index. — L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contractors relating to main trades of importance in residential construction. — Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada .....	1972	100.0		100.0		104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973					116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 10001 M.	1974					128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975					134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977					167.5	168.1											
Materials — Matériaux .....	1972		64.			104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973					117.0	118.3	120.9	123.2	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
D 610002 M.	1974					129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975					130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
	1977					158.1	158.8											
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		35.9			105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973					116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
D 610003 M.	1974					127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975					141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
	1977					184.3	184.5											
Main trades(2) — Principaux métiers(2).		91.9																
Rough carpentry — Charpen- terie brute.	1972		19.5	100.0		107.1	110.6	111.3	113.1	115.1	116.1	120.1	121.6	125.8	128.6	131.9	131.6	119.4
	1973					134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
	1974					141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
D 610022 M.	1975					129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.5	166.9	168.1	163.1
	1977					169.0	168.5											
Materials — Matériaux .....	1972		66.5			107.8	113.0	114.0	116.4	117.8	119.1	124.7	126.5	132.7	136.4	139.9	139.3	124.0
	1973					144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
D 610023 M.	1974					147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
	1975					122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.4	159.5	157.9
	1977					160.7	159.9											
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		33.5			105.8	105.8	105.8	106.5	109.7	110.0	111.2	112.0	112.0	113.1	115.8	116.1	110.3
	1973					116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
D 610024 M.	1974					127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
	1975					142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	183.8	185.2	173.4
	1977					185.3	185.6											
Finished carpentry — Charpen- terie de finition.	1972		10.0	100.0		105.1	106.6	107.1	108.0	109.9	110.8	113.2	114.2	116.1	118.0	120.1	120.1	112.4
	1973					122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
	1974					138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3
D 610025 M.	1975					136.5	137.3	140.8	145.3	146.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	147.7
	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.9	170.5	171.6	164.5
	1977					172.6	172.7											
Materials — Matériaux .....	1972		65.8			104.9	107.1	107.9	108.9	110.1	111.2	114.3	115.6	118.4	120.6	122.4	122.4	113.6
	1973					126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
D 610026 M.	1974					144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
	1975					133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.5	165.0	165.8	161.2
	1977					167.2	167.3											
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		34.2			105.5	105.5	105.5	106.3	109.5	109.9	111.2	111.6	111.6	112.9	115.6	115.7	110.1
	1973					116.2	117.6	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
D 610027 M.	1974					127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	132.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
	1975					141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7	177.3	181.1	182.7	170.9
	1977					182.9	183.2											
Concrete — Béton .....	1972		10.0	100.0		106.6	107.0	107.3	107.9	109.4	109.6	110.1	110.6	111.0	111.6	112.3	112.5	109.7
	1973					115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
D 610010 M.	1974					128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
	1975					150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	181.6	182.1	176.6
	1977					184.5	185.8											
Materials — Matériaux .....	1972		65.1			106.8	107.5	107.9	108.3	108.4	108.8	109.4	109.3	109.9	110.1	110.1	110.0	108.9
	1973					114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
D 610011 M.	1974					127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
	1975					151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.1	173.8
	1977					179.7	181.4											
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		34.9			106.1	106.1	106.1	107.0	111.1	111.2	111.4	113.0	113.0	114.4	116.5	117.1	111.1
	1973					117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
D 610012 M.	1974					130.0	130.0	131.3	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
	1975					147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	191.9	193.4	181.8
	1977					193.5	193.8											

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued  
 TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers,		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Masonry - Maçonnerie .....	1972	8.2	100.0	104.4	104.6	104.6	104.9	107.0	107.6	107.6	108.3	108.3	109.0	110.2	111.9	107.4
	1973			112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9
D 610016 M.	1974			123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.3
	1975			137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
	1976			153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.2	168.2	160.8
	1977			169.3	170.4											
Materials - Matériaux .....	1972		39.6	102.3	102.7	102.8	102.8	102.8	102.9	102.9	103.0	103.0	103.0	103.7	105.6	103.1
	1973			107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7
D 610017 M.	1974			119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3
	1975			132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3
	1976			149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9
	1977			160.3	162.3											
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		60.4	105.8	105.8	105.8	106.2	109.8	110.7	110.7	111.7	111.8	112.9	114.4	116.0	110.1
	1973			115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.3	124.4	126.4	121.6
D 610018 M.	1974			126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132.9
	1975			139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
	1976			155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.0	175.4	164.0
	1977			175.6	175.6											
Plumbing - Plomberie .....	1972		7.6	102.0	102.2	102.9	102.9	104.5	105.7	104.8	104.8	104.8	104.8	105.2	105.4	104.1
	1973			106.2	107.7	108.7	109.3	119.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.0
D 610061 M.	1974			125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139.8
	1975			144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1
	1976			153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	163.7	164.2	164.7	160.0
	1977			164.9	166.2											
Materials - Matériaux .....	1972		70.4	101.1	101.4	102.3	102.3	101.7	102.0	102.2	102.0	102.0	101.7	101.7	102.0	101.9
	1973			103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8
D 610062 M.	1974			126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.5
	1975			148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
	1976			151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	160.7	160.8	159.9	157.2
	1977			160.1	161.8											
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		29.6	104.1	104.1	104.1	104.3	111.1	111.1	111.1	111.3	111.3	112.3	113.5	113.5	109.3
	1973			113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2
D 610063 M.	1974			123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.5	128.8
	1975			134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7
	1976			156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	172.3	176.2	166.6
	1977			176.5	176.7											
Drywall - Construction à mur sec.	1972		5.7	105.2	105.2	105.2	105.6	107.7	107.7	109.3	110.1	110.5	110.9	112.4	112.4	108.5
	1973			112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	122.4	123.0	116.3
D 610043 M.	1974			125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8	132.9	130.6
	1975			133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
	1976			151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	161.8	162.1	156.5
	1977			161.6	161.6											
Materials - Matériaux .....	1972		52.9	104.6	104.6	104.5	104.5	104.5	104.5	107.5	108.9	109.7	109.7	109.7	109.7	106.9
	1973			108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.5
D 610044 M.	1974			125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	134.4	127.2	129.2
	1975			127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
	1976			139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
	1977			140.2	139.7											
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		47.1	105.9	105.9	105.9	106.8	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	112.3	115.3	115.3	110.4
	1973			115.7	115.7	115.7	116.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5
D 610045 M.	1974			125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1
	1975			140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
	1976			164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	184.7	185.5	174.8
	1977			185.5	186.1											
Windows (material only) - Fenê- tres (matériaux seulement).	1972		5.5	106.2	106.2	106.2	111.3	111.3	116.6	116.6	116.6	116.7	116.6	116.6	116.6	113.1
	1973			117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1
D 610031 M.	1974			122.0	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	127.5
	1975			122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
	1976			149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7
	1977			172.2	172.2											
Cabinetry - Ébénisterie .....	1972		5.2	100.5	100.5	100.5	102.9	103.1	103.2	105.4	105.4	105.4	105.5	105.8	105.8	103.7
	1973			102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.3
D 610028 M.	1974			120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	112.8
	1975			114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4
	1976			119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	124.9	123.3
	1977			124.9	129.7											
Materials - Matériaux .....	1972		90.9	100.0	100.0	100.0	102.5	102.5	102.5	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	103.0
	1973			101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	110.1	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3
D 610029 M.	1974			120.2	120.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.8
	1975			112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0
	1976			115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5
	1977			119.1	124.4											
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		9.1	105.4	105.4	105.4	106.2	109.2	109.7	111.1	111.5	111.5	112.7	115.4	115.5	109.9
	1973			115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	124.4	125.6	126.6	120.9
D 610030 M.	1974			126.8	126.8	126.8	127.5	133.4	133.4	135.4	135.9	135.9	137.6	140.1	140.0	133.3
	1975			141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0	162.5	151.5
	1976			162.6	162.6	162.6	164.1	172.0	172.2	172.2	174.0	176.8	178.6	182.4	182.8	171.9
	1977			182.8	183.1											

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) -- Continued

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) -- suite

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Painting — Peinture .....		1972	4.4	100.0		104.9	104.9	105.1	105.9	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	110.2	112.5	112.5	108.6
		1973				113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0
D 610058 M.		1974				123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6
		1975				139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
		1976				160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	176.5	177.2	168.5
		1977			178.3	178.8												
Materials — Matériaux .....		1972	21.0			101.5	101.5	102.6	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.6
		1973				104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4
D 610059 M.		1974				117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3
		1975				135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
		1976				141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	146.4	144.8
		1977			151.3	151.3												
Labour — Main-d'oeuvre .....		1972	79.0			105.8	105.8	105.8	106.8	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	112.2	115.0	115.0	110.2
		1973				115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3
D 610060 M.		1974				125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0
		1975				140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
		1976				165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	184.5	185.4	174.8
		1977			185.5	186.1												
Electrical — Installations électriques.		1972	4.1	100.0		102.1	102.2	103.3	103.9	106.6	106.0	105.9	105.1	105.6	106.4	107.2	107.7	105.2
		1973				108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1
		1974				120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0
D 610070 M.		1975				132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2
		1976				141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5
		1977			157.2	157.8												
Materials — Matériaux .....		1972	54.1			100.6	100.8	102.8	103.3	103.3	102.0	101.8	100.1	101.0	101.3	101.6	102.2	101.7
		1973				102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3
D 610071 M.		1974				117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7
		1975				128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.6
		1976				128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	137.4	140.0	139.4	134.0
		1977			140.2	141.1												
Labour — Main-d'oeuvre .....		1972	45.9			103.9	103.9	103.9	104.6	110.5	110.7	110.7	111.0	111.0	112.4	113.9	114.2	109.2
		1973				114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7
D 610072 M.		1974				124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5
		1975				137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8
		1976				157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.6	177.0	167.8
		1977			177.3	177.5												
Forced warm air heating — Chauffage à air chaud propulsé.		1972	3.3	100.0		101.8	102.7	102.9	103.0	104.3	104.3	104.3	104.4	104.4	104.8	105.3	105.9	104.0
		1973				106.9	107.8	108.2	108.6	108.6	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1
		1974				111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2
		1975				123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
D 610064 M.		1976				136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	145.8	146.3	142.6
		1977			147.1	147.2												
Materials — Matériaux .....		1972	76.5			100.8	102.1	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.0	102.1
		1973				104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6
D 610065 M.		1974				106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3
		1975				118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
		1976				129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9
		1977			136.4	136.5												
Labour — Main-d'oeuvre .....		1972	23.5			104.9	104.9	104.9	105.6	111.0	111.0	111.1	111.4	111.4	112.9	115.4	115.4	110.0
		1973				115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5
D 610066 M.		1974				125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	137.6	132.0
		1975				138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
		1976				161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.2	181.3	170.9
		1977			181.6	181.8												
Flooring, resilient — Couvre- sol élastiques.		1972	2.4	100.0		101.8	101.8	101.8	102.0	102.8	102.6	103.5	103.5	103.4	103.8	104.1	104.3	103.0
		1973				105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4
		1974				118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7
D 610052 M.		1975				133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
		1976				140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.4	152.7	146.4
		1977			153.4	153.6												
Materials — Matériaux .....		1972	74.9			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.7	99.9	99.9	99.8	99.8	99.8	99.8	99.9
		1973				100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0
D 610053 M.		1974				114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.8
		1975				131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.5
		1976				135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.2	140.4	138.8
		1977			141.0	141.2												
Labour — Main-d'oeuvre .....		1972	25.1			107.2	107.2	107.2	108.1	111.1	111.1	114.1	114.1	114.1	115.7	117.1	117.8	112.1
		1973				119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.6
D 610054 M.		1974				131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3
		1975				139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8
		1976				157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	186.0	188.8	189.4	169.0
		1977			190.2	190.2												

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Roofing — Toitures .....	1972	2.2	100.0		102.5	101.8	101.9	99.0	101.6	105.5	107.9	111.0	112.0	112.4	113.0	113.0	106.8
	1973				113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
D 610034 M.	1974				131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
	1975				139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
	1976				165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.5	184.0	176.1
	1977				183.4	183.5											
Materials — Matériaux .....	1972	68.3			100.2	99.2	99.2	94.6	94.6	100.4	103.9	108.2	109.7	109.7	109.7	109.7	103.3
	1973				109.7	109.7	109.7	106.0	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
D 610035 M.	1974				131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.0
	1975				139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.9
	1976				167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
	1977				183.2	183.2											
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	31.7			107.4	107.4	107.8	108.3	116.5	116.5	116.5	116.9	116.9	118.1	120.0	120.0	114.4
	1973				120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
D 610036 M.	1974				131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136.1
	1975				140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
	1976				159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	182.4	183.8	172.5
	1977				184.0	184.2											
Insulation and vapor barriers — Isolants thermiques et pare- vapeur.	1972	2.0	100.0		105.1	105.1	105.1	105.4	106.8	106.8	106.8	107.7	107.7	108.2	108.8	109.2	106.9
	1973				109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
	1974				119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
D 610037 M.	1975				136.7	137.5	142.5	142.5	150.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
	1976				158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.0	170.0	158.6
	1977				169.4	169.5											
Materials — Matériaux .....	1972	63.7			104.4	104.4	104.4	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3
	1973				104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
D 610039 M.	1974				113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8
	1975				129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	141.4
	1976				149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
	1977				154.4	154.4											
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	36.3			106.5	106.5	106.5	107.2	111.1	111.1	111.1	113.6	113.6	114.9	116.7	117.8	111.4
	1973				118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
D 610039 M.	1974				130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5
	1975				148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
	1976				173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	195.3	195.7	184.4
	1977				195.7	196.0											
Flooring, hardwood — Couvre-sol en bois dur.	1972	1.8	100.0		102.3	102.9	104.0	104.7	105.6	105.7	106.4	108.8	110.0	110.4	117.3	117.5	108.0
	1973				118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
	1974				151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	151.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
D 610049 M.	1975				145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	149.0
	1976				154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.1	168.3	162.8
	1977				168.6	168.7											
Materials — Matériaux .....	1972	72.6			100.6	101.4	103.0	103.8	103.8	103.8	104.5	107.1	108.8	109.0	117.4	117.4	106.7
	1973				118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
D 610050 M.	1974				159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2
	1975				146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	150.7	150.7	147.3
	1976				150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
	1977				161.4	161.4											
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	27.4			106.7	106.7	106.7	107.2	110.4	110.6	111.5	113.3	113.3	114.1	116.9	117.7	111.3
	1973				118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
D 610051 M.	1974				129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
	1975				144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
	1976				165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.1	187.8	176.0
	1977				187.8	188.0											

Note: Databank numbers for annual indexes are 1,000 more than those for monthly figures. — Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

- (1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. — Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. — Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.



TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes

TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components Principaux éléments		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Index(1) - Total - Indice(1) .....	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 476602 M.	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	147.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	146.4	145.0	145.5	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.7	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	157.3	158.0	158.0	158.0	158.1	156.2
	1977	158.7	160.5											
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton.	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
	1973	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7
D 476604 M.	1974	123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6
	1975	150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4
	1976	164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
	1977	177.9	179.9											
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille.	1972	100.9	100.9	100.8	100.8	100.7	100.4	100.6	100.6	101.8	101.8	102.3	103.4	101.3
	1973	106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1
D 476605 M.	1974	117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6
	1975	133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5
	1976	150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
	1977	157.3	159.2											
Tile - Carrelage .....	1972	100.4	99.5	99.5	99.5	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	107.8	107.8	107.8	103.6
D 476606 M.	1973	107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
	1974	121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
	1975	132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2
	1976	141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
	1977	150.2	150.2											
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	1972	108.6	111.1	113.7	114.9	115.8	117.1	120.8	122.5	125.6	128.5	131.1	132.1	120.2
	1973	134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
D 476607 M.	1974	153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3
	1975	133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9
	1976	158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.6	167.5	163.9
	1977	165.7	165.2											
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1972	102.6	102.9	103.3	103.3	102.9	102.9	102.9	103.0	103.2	104.2	105.1	105.3	103.5
	1973	105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0
D 476608 M.	1974	116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2
	1975	126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2
	1976	138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.0	144.9	144.9	143.0
	1977	147.0	148.6											
Electrical equipment and fixtures - Maté- riel et appareillage électriques.	1972	102.5	102.3	100.7	101.1	100.6	100.3	99.8	98.7	99.1	100.0	100.3	101.4	100.6
	1973	102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4
D 476609 M.	1974	120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0
	1975	151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1
	1976	145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	144.8	144.8	145.7	145.7	144.4	144.5
	1977	145.4	151.9											
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques.	1972	103.9	103.7	103.8	103.9	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	108.7	109.0	109.0	105.8
	1973	109.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	125.3	115.1
D 476610 M.	1974	127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4
	1975	160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9
	1976	169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.1	175.1	173.7	172.2
	1977	171.3	171.5											
Hardware - Quincaillerie .....	1972	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	103.6	103.6	104.1	104.1	104.5	104.8	104.8	103.7
D 476611 M.	1973	105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	105.8	106.2	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	108.0
	1974	115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2
	1975	122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6
	1976	137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.8	139.1	139.1	139.1	138.3
	1977	145.5	145.6											
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation.	1972	103.6	103.6	103.7	103.8	103.8	103.6	105.3	106.6	107.0	107.0	107.0	107.0	105.2
	1973	107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	113.6	115.6	110.6
D 476612 M.	1974	124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3
	1975	125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	134.3	130.2
	1976	134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	141.2	141.2	141.2	137.8
	1977	141.4	141.4											
Roofing materials - Matériaux de couver- ture.	1972	100.8	100.8	107.9	102.3	102.6	110.3	114.1	119.4	120.4	120.4	120.4	120.4	111.7
	1973	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	122.1	126.5	126.5	126.5	133.7	133.7	133.7	127.4
D 476613 M.	1974	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	179.6	179.6	180.3	180.3	170.5	170.7
	1975	170.8	170.8	169.3	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	211.5	187.6
	1976	208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
	1977	216.0	216.0											
Paint - Peinture .....	1972	101.3	101.3	102.3	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.5	102.5	102.5	102.2
	1973	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	109.1
D 476614 M.	1974	116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8
	1975	139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
	1976	145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	152.8	150.0
	1977	155.9	156.9											
Miscellaneous materials - Matériaux divers.	1972	100.8	100.8	100.9	101.4	101.4	101.4	101.6	101.6	101.6	102.0	102.0	102.2	101.5
	1973	102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.2	106.1	106.8	104.2
D 476615 M.	1974	107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6
	1975	119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4
	1976	126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9
	1977	134.1	134.2											

(1) Figures shown in issues before November 1976 are superceded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

For non-residential input price index and labour components, see Table 8.1 - Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1



TABLE 7.1. Residential Price Indexes

TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1966		80.5			81.7			83.0			84.1		82.2
	1967		85.2			87.1			87.5			88.0		87.0
	1968		87.0			87.6			88.1			88.6		87.9
D 40637 Q. - T.	1969		91.5			92.8			91.9			92.1		92.1
D 40680 A.	1970		92.2			93.9			94.5			95.9		94.1
	1971		94.4			98.9			101.8			104.1		100.0
	1972		104.6			105.6			106.6			107.7		106.1
	1973		111.6			118.8			123.9			129.9		121.2
	1974		138.8			145.4			152.1			154.6		147.2
	1975		162.5			166.0			170.8			178.1		169.8
	1976		184.7			187.2			190.7			196.9		189.9
	1977													
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2) .....	1966	68.0	68.2	68.5	68.8	69.6	69.9	70.0	70.7	70.9	71.6	71.8	71.9	70.0
	1967	72.2	72.3	72.8	73.9	74.4	74.6	74.8	75.0	75.3	76.4	76.7	76.8	74.6
D 610001 M.	1968	77.6	77.8	78.0	79.0	79.9	80.2	80.3	80.5	80.8	81.0	81.3	81.6	79.8
D 617001 A.	1969	82.4	83.5	84.6	85.1	85.7	85.4	85.4	85.3	85.1	85.1	85.6	87.1	85.1
	1970	87.2	87.5	88.7	89.2	90.9	91.2	91.4	91.7	92.0	93.4	94.6	94.7	91.1
	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977	167.5	168.1											
Materials - Matériaux .....	1966	82.1	82.5	82.9	83.3	83.5	84.1	84.3	84.6	84.8	84.8	84.8	84.8	83.5
	1967	85.3	85.7	85.8	85.9	86.2	86.4	86.7	87.0	87.5	87.9	88.2	88.3	86.7
D 61002 M.	1968	89.5	89.8	90.0	90.7	91.2	91.6	91.6	92.0	92.6	92.6	92.8	93.5	91.5
D 61702 A.	1969	94.6	96.9	98.4	99.4	98.8	96.8	96.2	95.8	95.1	94.5	94.9	95.2	96.4
	1970	95.2	95.4	94.9	94.7	94.9	95.2	95.2	95.6	95.6	95.6	95.8	95.9	95.3
	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.7
	1977	158.1	158.8											
Labour - Main-d'oeuvre .....	1966	57.5	57.6	57.7	58.0	59.3	59.3	59.3	60.3	60.5	61.7	62.2	62.3	59.6
	1967	62.4	62.4	63.2	64.9	65.6	65.8	65.9	66.1	66.2	67.8	68.2	68.2	65.6
D 61003 M.	1968	68.8	68.9	69.0	70.3	71.5	71.7	71.8	72.0	72.0	72.4	72.7	72.7	71.1
D 61703 A.	1969	73.4	73.5	74.3	74.5	76.0	76.9	77.4	77.4	77.4	78.1	78.7	81.0	76.6
	1970	81.3	81.7	84.1	85.1	88.0	88.3	88.6	88.8	89.3	91.8	93.7	93.8	87.9
	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
	1977	184.3	184.5											

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'œuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
1971=100														
			Q1			Q2			Q3			Q4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1966		79.6			80.6			81.1			81.7		80.8
	1967		83.8			84.3			84.3			84.3		84.1
	1968		84.3			84.8			84.9			85.7		84.9
	1969		88.2			89.4			89.7			90.9		89.6
D 40634 O-T.	1970		92.1			93.9			94.4			96.4		94.2
	1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
	1972		103.5			104.6			105.9			108.2		105.5
	1973		110.1			112.7			114.0			117.7		113.8
	1974		123.8			130.4			134.9			138.6		131.9
	1975		141.5			145.5			150.8			155.3		148.5
	1976		158.0			162.2			165.6			168.1		163.2
	1977													
Input index(2,3) - Total - Indices des entrées(2,3).	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
	1972	104.5	104.6	104.7	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
D 476601 M.	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
D 481601 A.	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.3	166.8	167.3	167.6	168.0	168.6	169.9	171.0	165.3
	1977	171.5	172.5											
Materials - Matériaux .....	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 481602 A.	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	157.3	158.0	158.0	158.0	158.1	156.2
	1977	158.7	160.5											
Labour - Main-d'oeuvre .....	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
D 476603 M.	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
D 481603 A.	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	177.8	178.7	178.9	179.0	179.1	180.4	183.1	185.2	175.3
	1977	185.6	185.8											
1961=100														
Input index(4) - Total - Indices des entrées(4).	1971	163.2	163.8	164.4	165.8	168.9	170.1	171.1	171.8	172.3	173.4	174.7	175.1	169.6
	1972	176.4	176.8	177.3	178.3	182.2	183.4	184.3	185.1	185.6	187.3	189.0	189.7	183.0
	1973	191.8	192.8	194.3	196.4	201.0	201.8	203.0	204.4	205.4	207.2	209.7	210.8	201.6
	1974	213.5	215.0	219.2	222.3	229.9	230.8	234.8	234.8	235.4	236.6	238.2	233.0	228.6
	1975	239.0	242.2	242.0	243.2	250.4	252.6	253.6	256.8	260.0	263.2	264.9	266.7	252.9
	1976	268.0	268.3	269.5	271.4	280.7	281.0	281.9	284.9	285.4	287.2	290.1	292.3	280.1
Materials - Matériaux .....	1971	130.5	130.9	132.0	132.8	133.2	133.8	135.0	135.8	136.0	136.1	136.0	136.5	134.1
	1972	138.1	138.8	139.7	140.3	141.1	141.6	142.5	143.1	144.0	145.2	146.0	146.7	142.3
	1973	149.1	150.5	152.9	155.3	156.1	157.2	157.4	159.1	160.7	161.6	164.0	166.0	157.5
	1974	170.3	173.0	180.7	184.6	187.9	189.5	192.5	192.4	193.0	193.4	194.3	184.3	186.2
	1975	191.3	193.5	192.8	194.7	195.7	197.0	197.3	199.0	200.4	203.1	203.0	203.5	197.6
	1976	205.8	206.2	208.5	209.8	210.3	210.8	211.5	212.6	213.4	213.4	213.7	214.2	210.9
Labour - Main-d'oeuvre .....	1971	203.4	204.1	204.2	206.4	212.7	214.7	215.4	216.0	216.8	219.2	222.2	222.4	213.1
	1972	223.4	223.4	223.4	224.9	234.0	234.6	235.5	236.7	236.7	238.9	241.7	242.5	233.0
	1973	244.2	244.7	245.1	246.9	256.0	256.5	259.0	259.9	260.2	263.1	265.8	265.8	255.6
	1974	266.5	266.5	266.5	268.6	281.5	281.5	286.7	286.9	287.4	289.6	293.2	293.2	280.7
	1975	297.7	301.9	302.4	302.8	317.6	320.8	322.7	327.7	333.1	336.9	340.8	344.3	320.3
	1976	344.4	344.4	344.4	347.1	367.0	367.2	368.2	373.6	373.8	377.7	383.8	388.1	365.0

(1) Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, no 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courantes et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.

(2) Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

(3) Weights used in the 1971-100 indexes are (i) Before 1971, Materials 42.68, Labour 57.32 (ii) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1971=100 sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

(4) Weight used in the 1961=100 indexes are Materials 55.1, Labour 44.9. - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1961=100 sont les suivants: Matériaux 55.1, main-d'oeuvre 44.9.

TABLE 9.1. Price Indexes of Electric Utility Construction(1)

TABLEAU 9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité(1)

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems(2) - Total - Réseaux de distribution(2) .... 1950	...	...	...	...	...	...	71.1	72.1	69.7	72.3
1960	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
D 482101	1970	96.6	100.0	104.2	113.8	137.5	153.2	161.3P		
Total direct costs - Ensemble des coûts directs ..... 1970	...	100.0	103.3	113.4	138.6	153.6	160.7P			
D 482102										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	164.9P			
D 482103										
Transmission lines(2) - Lignes de transmission(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	65.1	66.8	67.7	68.6
1960	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
D 482131	1970	96.5	100.0	106.1	115.4	138.2	161.5	174.4P		
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens. 1970	...	100.0	105.9	115.3	138.1	163.7	176.7P			
D 482133										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.5P			
D 482134										
Transformer stations(2) - Total - Postes de transformation(2) .... 1950	...	...	...	...	...	...	82.8	84.8	78.3	81.5
1960	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
D 482161	1970	95.2	100.0	104.1	111.2	136.3	159.1	171.7P		
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires. 1970	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.2	179.4P			
D 482164										
Station equipment - Matériel de poste ..... 1970	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	175.3P			
D 482165										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	150.7P			
D 482166										
Hydro electric generating stations(2) - Total - Centrales hydro-électriques(2). 1960	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7P	81.5	84.8	89.9
1970	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.3P			
D 482201										
Structures - Constructions ..... 1970	...	100.0	107.2	118.6	147.2	170.8	186.4P			
D 482250										
Equipment - Matériel ..... 1970	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	168.2P			
D 482251										
Temporary camps - Baraquements provisoires ..... 1970	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	173.9P			
D 482206										
Interest during construction - Intérêts pendant la construction 1970	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	126.9P			
D 482207										
Engineering and administration - Ingénierie et administration .. 1970	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2P			
D 482208										
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (Combustibles fossiles). 1960	...	...	...	...	...	...	79.1	80.0	82.2	87.8
1970	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.4	174.5P			
D 482261										
Buildings and structures - Bâtiments et structures ..... 1960	...	...	...	...	...	...	78.5	79.8	82.1	87.3
D 482262	1970	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	180.8P		
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques. 1960	...	...	...	...	...	...	81.0	80.4	81.0	86.1
1970	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7P			
D 482263										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1960	...	...	...	...	...	...	74.2	78.9	85.8	92.9
1970	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.8P			

(1) Base-weighted indexes relate to gross additions to capital reported by electric utilities in the 1950's and 1960's for generating stations and in the 1970's for all other indexes. Prices are for materials-in-place for such components as embankments and manufacturers new order selling prices for equipment. The latter are adjusted as necessary for changes in federal sales tax. Imported equipment is also adjusted as relevant for exchange and duty. Substitute prices for labour, materials and equipment-used are utilized where materials-in-place prices are not available. In such cases union basic wage rates and manufacturers' new order selling prices are incorporated into the indexes. - Les indices à pondération de période de base se rapportent aux additions brutes au stock de capital figurant dans les déclarations des services d'électricité au cours des années 50 et 60 pour les centrales et au cours des années 70 dans le cas de tous les autres indices. Les prix visent les matériaux en place dans le cas d'éléments comme les remblais et représentent les prix de vente des nouvelles commandes des fabricants pour le matériel. Ces derniers sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. On ajuste également les prix du matériel importé en fonction des variations des cours du change et des droits d'entrée. On fait appel à des prix de substitution pour le main-d'oeuvre, les matériaux et le matériel utilisés lorsque l'on ne dispose pas des prix des matériaux en place. Dans ce cas, on porte en indice les taux de salaire syndicaux de base et les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

(2) Figures shown here prior to 1971 are arithmetic conversions of the earlier indexes published on a 1961 base. Because of the revisions, the content of these indexes before 1971 is not exactly the same as afterwards. - Les chiffres donnés pour les années précédant 1971 représentent des conversions arithmétiques des indices sur base 1961=100. A cause de ces révisions les indices publiés avant 1971 ne renferment pas exactement les mêmes données que ceux publiés par la suite.

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes(1)

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux(1)

1971=100

		Weights - Poids	Quarter - Trimestre				Annual
			1	2	3	4	Annual
Index - Total - Indice .....	1972	100.0	103.5	104.8	105.9	107.1	105.3
D 477050 M	1973		109.2	111.2	113.5	116.0	112.5
	1974		120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.2	172.6	168.5
	1977						
Machinery and equipment - Machines et matériel .....	1972	54.2	102.6	103.0	103.1	103.7	103.1
D 477051 M	1973		105.8	107.2	109.4	112.2	108.7
	1974		117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5	173.5	170.5
	1977						
Field erection - Montage sur le chantier .....	1972	16.6	105.5	109.2	111.7	114.4	110.2
D 477052 M	1973		115.9	119.0	122.1	123.9	120.2
	1974		126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	176.2	180.0	172.7
	1977						
Buildings - Bâtiments .....	1972	13.5	103.9	106.0	107.8	109.9	106.9
D 477053 M	1973		112.4	116.1	118.3	121.4	117.1
	1974		126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
	1977						
Engineering and administration - Études et administration .....	1972	15.7	104.0	105.7	107.5	109.2	106.6
D 477054 M	1973		110.9	112.5	114.2	116.0	113.4
	1974		117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	146.4
	1976		158.0	161.2	164.9	167.9	161.0
	1977						

(1) Base-weighted indexes relate to expenditures for chemical and mineral processing plant made by a variety of industries during the period 1969 to 1972. Materials and equipment prices are domestic and foreign manufacturers' new order selling prices. The resulting indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales tax, exchange and duty. Input indexes are used in some instances as substitutes for materials-in-place and service indexes. Substitute materials indexes are calculated as described above. Labour is represented by basic union wage rates and engineering by Pay Research Bureau salaries for engineers, technicians and clerks. - Ces indices à pondération de période de base se rapportent aux dépenses engagées par diverses industries entre 1969 et 1972 pour des usines de transformation des produits chimiques et minéraux. Les prix des matériaux et du matériel correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes des fabricants canadiens et étrangers. Les indices obtenus sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente, des cours du change et des droits de douane. On substitue dans certains cas des indices des entrées aux indices des matériaux en place et des services. On calcule les indices de remplacement des prix des matériaux suivant la méthode décrite brièvement ci-dessus. Les coûts de main-d'œuvre sont représentés par les taux de salaire syndicaux de base et le coût des études, par les traitements des ingénieurs, des techniciens et des commis établis par le bureau de recherches sur la paie.

Note: Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for the monthly figures. - Note: Les numéros des indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)

TABLEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual Annuel
		1	2	3	4	Annuel
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
D 40635 Q. - T.	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
D 40678 A.	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	106.5	108.8	111.0	108.1
	1974	116.1	119.2	121.4	127.3	121.4
	1975	130.1	132.0	132.9	134.0	130.3
	1976	135.8	135.3	136.0	137.5	136.2
	1977					
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
D 40639 Q. - T.	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
D 40682 A.	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.6	102.1	102.5	103.4	102.4
	1973	104.6	105.9	107.6	111.1	107.4
	1974	115.3	119.7	126.5	133.9	123.8
	1975	138.9	143.3	144.8	146.6	143.4
	1976	148.7	150.3	152.3	154.4	151.5
	1977					

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courantes tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépenses nationale brute.

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies(1)

TABLEAU 12.1. Indices des prix, des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Total .....	1968	98.0	98.5	99.0	99.2	99.9	100.2	100.2	100.2	100.2	100.7	101.2	101.4	100.0
	1969	101.7	101.8	102.1	102.1	102.2	102.1	102.2	102.5	103.2	104.9	105.0	105.3	102.9
D 477000 M	1970	105.9	105.9	105.9	106.3	106.3	105.9	105.8	105.8	105.7	107.4	108.2	108.2	106.4
	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1	109.3
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3
	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117.0
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.7	141.9	143.6	145.1	133.5
	1975	149.4	150.2	151.8	153.6	156.3	156.1	157.0	157.9	158.6	159.4	159.2	159.9	155.8
	1976	161.1	161.6	161.4	162.2	161.9	161.9	162.3	162.8	163.1	163.5	164.5	167.3	162.8
	1977	169.2												

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in Federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late '60s by forestry establishments located East of the Rockies. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagé vers la fin des années 60 par les établissements forestiers situés à l'est des Rocheuses.

TABLE 12.2. Prices Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia(1)

TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique(1)

1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
1971 .....	99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.6	100.0
1972 .....	101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4
1973 .....	111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.8
1974 .....	116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.5
1975 .....	141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.1
1976 .....	155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.3	163.3	164.9	158.7
1977 .....	165.6												

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late sixties by British Columbia forestry establishments. Component indexes which are publishable are shown in Table 12.1, Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue 62-008. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagées vers la fin des années 60 par les établissements d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique. Les sous-indices publiables sont présentés au tableau 12.1, Statistiques des prix de la Construction, rapport trimestriel, n° 62-008 au catalogue.



TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)  
TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)  
January - 1975=100 - Janvier

Metropolitan area - Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Halifax(2) .....	1975	100.0	101.0	101.0	101.0	104.2	104.2	104.2	105.8	105.8	106.0	108.0	108.0	104.1
	1976	108.0	108.0	109.2	109.8	109.9	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.1	112.8	110.3
D 603757 M.	1977	112.8	112.8											
St. Catharines-Niagara(2) .....	1975	100.0	100.0	100.5	101.5	101.5	102.3	102.7	103.8	104.4	104.8	105.2	105.6	102.7
	1976	106.1	106.6	107.4	108.0	108.3	108.8	110.3	111.3	112.9	116.7	115.2	115.6	110.6
D 603758 M.	1977	117.1	117.1											
Kitchener(2) .....	1975	100.0	100.0	101.0	101.2	101.2	101.2	101.5	102.2	102.2	103.3	103.3	103.7	101.7
	1976	104.4	104.4	104.4	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.0
D 603759 M.	1977													
London(3) .....	1975	100.0	100.4	101.4	101.4	102.9	102.9	103.7	104.4	104.4	104.9	104.9	105.3	103.0
	1976	105.3	105.3	105.9	108.4	108.4	109.5	110.2	110.4	111.1	111.1	111.1	111.1	109.0
D 603760 M.	1977													
Regina(2) .....	1975	100.0	100.0	104.0	106.0	106.8	111.0	116.7	120.0	121.2	127.0	127.2	127.8	114.0
	1976	129.1	129.8	135.5	136.8	137.4	135.7	135.7	133.6	133.1	133.1	135.1	134.2	
D 603761 M.	1977	135.1	135.1											
Saskatoon(2) .....	1975	100.0	100.0	102.6	104.5	105.7	107.9	109.8	111.8	114.0	119.1	119.3	119.6	109.5
	1976	122.0	124.2	124.5	135.9	135.9	136.0	136.0	137.1	137.3	137.4	137.5	139.1	133.6
D 603762 M.	1977													
1971= 100														
Montréal(2) .....	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
D 603751 M.	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	206.1	206.1	206.1	200.9
	1977													
Toronto(3) .....	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
D 603752 M.	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1											
Ottawa-Hull(3) .....	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
D 603753 M.	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1											
Winnipeg(2) .....	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
D 603754 M.	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977													
Calgary(2) .....	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	103.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
D 603755 M.	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.0
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977													
Edmonton(2) .....	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
D 603756 M.	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	233.6	236.3											

Note: Databank numbers for annual series are 5,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

- (1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.
- (2) Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.
- (3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes(1)  
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière(1)

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Canada(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A. 1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5				
Grading - Nivellement .. 1950	...	...	...	...	...	...	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A. 1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7				
Granular Base Courses - 1950	...	...	...	...	...	...	88.6	84.9	72.7	74.8
Couches de base granu- 1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
leuses D 482362 A. 1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0				
Paving - Revêtement .... 1950	...	...	...	...	...	...	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A. 1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7				
Total contract work - En- 1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4				
semble des travaux sous contrat D 482364 A.										
Total supplies - Ensemble 1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6				
des matériaux. D 482365 A.										
Newfoundland - Terre-Neuve 1950	...	...	...	...	...	...	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A. 1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0				
Nova Scotia - Nouvelle- 1950	...	...	...	...	...	...	77.6	70.5	69.9	74.2
Écosse. 1960	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
D 482353 A. 1970	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0				
New Brunswick - Nouveau- 1950	...	...	...	...	...	...	87.0	84.6	89.9	89.3
Brunswick. 1960	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
D 482354 A. 1970	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6				
Québec ..... 1960	...	...	...	...	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A. 1970	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7				
Ontario ..... 1950	...	...	...	...	...	...	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A. 1960	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
1970	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2				
Manitoba ..... 1950	...	...	...	...	...	...	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A. 1960	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
1970	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5				
Saskatchewan ..... 1950	...	...	...	...	...	...	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A. 1960	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
1970	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4				
Alberta ..... 1970	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7				
D 482359 A.										
British Columbia - Colom- 1950	...	...	...	...	...	...	102.4	95.4	80.3	82.1
bie-Britannique - 1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
D 482360 A. 1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2				

- (1) Index prices are weighted averages of road contractors' selling prices on provincial highway contracts and manufacturers' new order selling prices for materials such as asphalt which are supplied free to the contractor. The latter are adjusted as relevant for federal and provincial sales tax Years related to the fiscal years: thus 1975 relates to the period April 1, 1975 to March 31, 1976. Weights are derived from expenditures by province for highway road construction in 1970. The index as currently aggregated are final demand indexes for provincial highway road construction. However price behaviour is mainly determined by the contractors' selling prices. For this reason the indexes are placed in the contractors' selling price section of the publication. Indexes which exclude materials supplied free are available on request. - Les prix des indices sont des moyennes pondérées des prix de vente des entrepreneurs en construction routière passant contrat avec les pouvoirs publics provinciaux et des prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériaux comme l'asphalte qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur. Ces derniers prix sont ajustés en fonction des taxes de vente fédérale et provinciales. Les indices portent sur les années financières: ainsi, 1975 correspond à la période allant du 1<sup>er</sup> avril 1975 au 31 mars 1976. On établit les poids de l'indice à pondération d'après les dépenses de construction routière engagées par les provinces en 1970. Il s'agit là des indices de la demande finale pour la construction routière provinciale. Toutefois on détermine en grande partie les mouvements de prix d'après les prix de vente des entrepreneurs. C'est pourquoi les indices sont présentés dans la section de la publication consacrée aux prix des entrepreneurs. On peut obtenir sur demande des indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis gratuitement.
- (2) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971. - L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Î. P.-É.) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)  
TABLEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

			Weights — Poids		Quarter — Trimestre				Annual — Annuel	
					1	2	3	4		
Field erected fabricated steel — Acier semi-ouvré monté au chantier.			1972	100.0	..	..	..	..	..	
			1973		..	..	..	..	..	
			1974		..	..	..	..	..	
			1975		..	..	..	..	..	
			1976		..	..	..	..	..	
			1977		..	..	..	..	..	
Buildings — Bâtiments .....			1972	100.0	75.3	97.4	99.0	100.5	103.1	100.0
			1973			104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
			1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
			1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
			1976			162.3	163.6			
			1977							
Buildings, Eastern Canada(2) — Bâtiments, Est du Canada(2).			1972	29.1		97.7	99.1	100.0	103.2	100.0
			1973			101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
			1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
			1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
			1976			155.0	155.8			
			1977							
Buildings, Ontario — Bâtiments, Ontario .....			1972	49.2		97.2	99.5	100.7	102.6	100.0
			1973			104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
			1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
			1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
			1976			161.3	163.8			
			1977							
Buildings, Western Canada(3) — Bâtiments, Ouest du Canada(3).			1972	21.7		97.8	97.8	100.7	103.8	100.0
			1973			108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
			1974			142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
			1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
			1976			174.3	173.9			
			1977							
Bridges — Ponts .....			1972	9.4		98.2	97.0	100.3	104.5	100.0
			1973			117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
			1974			155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
			1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
			1976			179.6	181.5			
			1977							
Transmission towers — Pylônes de distribution ....			1972	7.9		..	..	..	..	..
			1973			..	..	..	..	..
			1974			..	..	..	..	..
			1975			..	..	..	..	..
			1976			..	..	..	..	..
			1977			..	..	..	..	..
Oil storage tanks — Réservoirs d'entreposage en place.			1972	7.4		97.5	99.7	100.8	102.0	100.0
			1973			110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
			1974			155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
			1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
			1976			184.6	185.4			
			1977							

These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. - Ces indices a pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Le poids des établissements provient des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers. Includes Quebec and Atlantic Provinces. - Comprend le Québec et les Provinces de l'Atlantique. Includes Prairie Provinces and British Columbia. - Comprend les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 15.2 Precast Concrete Price Indexes

TABLERAU 15.2 Indices des prix du béton précoulé

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids	Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précoulé de char- pente et d'architecture:					
Total .....	1972	100.0	99.0	101.0	100.0
	1973		106.3	120.5	113.4
	1974		135.9	147.5	141.7
	1975		159.6	163.9	161.8
	1976		163.7		
	1977				
Regions - Régions:					
The Atlantic Provinces and Qué- bec - Les Provinces de l'Atlan- tiques et Québec .....	1972	43.4	98.6	101.4	100.0
	1973		106.2	127.0	116.6
	1974		148.1	161.6	154.9
	1975		186.0	188.1	187.1
	1976		175.4		
	1977				
Ontario .....	1972	28.1	99.4	100.6	100.0
	1973		103.2	107.7	105.5
	1974		115.7	119.7	117.7
	1975		121.5	125.9	123.7
	1976		139.1		
	1977				
The Prairies Provinces and British Columbia - Les Provinces des Prairies et la Colombie-Britan- nique .....	1972	28.5	99.4	100.6	100.0
	1973		109.4	123.4	116.4
	1974		137.4	153.5	145.5
	1975		157.0	164.3	160.7
	1976		170.3		
	1977				
Commodity - Produits:					
Cladding - Revêtements .....	1972	49.2	98.9	101.1	100.0
	1973		105.3	115.8	110.6
	1974		129.9	136.8	133.4
	1975		153.4	156.7	155.1
	1976		153.4		
	1977				
Tees - Tés .....	1972	18.6	..	..	..
	1973		..	..	..
	1974		..	..	..
	1975		..	..	..
	1976		..	..	..
	1977				
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage .....	1972	32.2	..	..	..
	1973		..	..	..
	1974		..	..	..
	1975		..	..	..
	1976		..	..	..
	1977				







# Construction price statistics

MONTHLY BULLETIN  
MAY 1977

# Statistiques des prix de la construction

BULLETIN MENSUEL  
MAI 1977

Construction  
Statistics  
May 1977



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Prices Division — Division des prix

## CONSTRUCTION PRICE STATISTICS

MONTHLY BULLETIN

---

## STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION

BULLETIN MENSUEL

MAY - 1977 - MAI

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

May - 1977 - Mai  
5-4305-505

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 4—No. 5

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- <sup>P</sup> preliminary figures.
- <sup>r</sup> revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM<sup>®</sup> (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

<sup>®</sup> Registered Trade Mark of Statistics Canada

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

## NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to Capital Expenditures Prices, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 994-5833) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) -	
Saint-Jean (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- <sup>P</sup> nombres provisoires.
- <sup>r</sup> nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Le CANSIM<sup>®</sup> (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

<sup>®</sup> Marque déposée de Statistique Canada

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

## NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la section Prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5 (Téléphone: 994-5833 ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto	(996-6574)
Winnipeg	(985-3257)
Regina	(569-5403)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3594)



## TABLE OF CONTENTS

Page

Introduction, Index Formula, Revisions, Guide to Technical References .....	5
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods .....	7

Inputs into Construction

## Table

1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100) .....	8
2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite (1971=100) .....	10
2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, (1971=100) .....	14
3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100) .....	18
4.1. Selected Interest Rate Indexes (1971=100) .....	19
5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes .....	20
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100) .....	21
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100) .....	23
6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100) .....	27

Structures and Plant Indexes

7.1. Residential Price Indexes (1971=100) .....	28
8.1. Non-residential Price Indexes .....	29
9.1. Price Indexes of Electric Utility Construction (1971=100) .....	30
10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100) .....	31
11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100) .....	31
12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies (1968=100) .....	32
12.2. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia (1971=100) ..	32

Contractors' Selling Price Indexes

## General Contractors

13.1. New Housing Price Indexes .....	33
14.1. Highway Construction Price Indexes (1971=100) .....	34

## Manufacturer - Installers

15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100) .....	35
15.2. Precast Concrete Price Indexes (1972=100) .....	36

## TABLE DES MATIÈRES

Page

Introduction, formule des indices, révisions, documents de référence .....	5
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes .....	7

Entrées dans la construction

## Tableau

1.1 Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100) .....	8
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100) .....	10
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971=100) .....	14
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100) .....	18
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100) .....	19
5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle .....	20
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100) .....	21
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) .....	23
6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100) .....	27

Indices - Installations et usines

7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100) .....	28
8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle .....	29
9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (1971=100) .....	30
10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) ...	31
11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100) .....	31
12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100) .....	32
12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestier, Colombie-Britannique (1971=100) .....	32

Indices des prix de vente des entrepreneurs

## Entrepreneurs généraux

13.1. Indices des prix des logements neufs .....	33
14.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100) .....	34

## Fabricants - Installateurs

15.1. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré (1972=100) .....	35
15.2. Indices des prix du béton précontraint (1972=100) .....	36



## INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin Catalogue (62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue (62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

### Index formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i (p)_{t/o,i} \times W_i$$

here  $I_{t/o}$  is the price index in time  $t$  related to time base period  $o$

$\sum_i$  is the summation over all commodities  $i$

$(p)_{t/o,i}$  is the ratio of prices of each commodity  $i$  between the time base period  $o$  and the period  $t$

and  $W_i$  is the weight, or relative importance of commodity  $i$

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where  $P_o Q_k$  are total expenditures in period  $k$  on the commodity, expressed in base period prices.

### Revisions

Weights:

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Price Indexes:

Monthly indexes:

Revisions affect mainly the most recent 12 months.

Quarterly indexes:

Revisions affect mainly the most recent eight quarters.

Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years. Occasionally there will be revisions to earlier years.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

### Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i (p)_{t/o,i} \times W_i$$

où  $I_{t/o}$  est l'indice de prix à la période  $t$  par rapport à la période de base  $o$

$\sum_i$  est la somme de tous les produits  $i$

$(p)_{t/o,i}$  est le rapport des prix de chaque produit  $i$  entre la période de base  $o$  et la période  $t$

et  $W_i$  est le poids, ou l'importance relative du produit  $i$

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où  $P_o Q_k$  sont les dépenses totales de la période  $k$  au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

### Révisions

Poids:

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution de séries nouvelles ou révisées d'indices.

Indices de prix:

Indices mensuels:

Les révisions portent surtout sur les 12 derniers mois.

Indices trimestriels:

Les révisions portent surtout sur les huit derniers trimestres.

Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Guide to Technical References:

Catalogue	Issue	<u>Inputs into Construction:</u>
62-505		<u>Materials:</u> Price index of Non-residential Building Materials 1935-1952 1949=100
62-006	Vol. 1, No. 2	<u>Wages:</u> Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Selected Cities
62-007	September 1976	Union Wage rate Indexes and Indexes, Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities
62-006	Vol. 1, No. 7	<u>Materials and Wages:</u> Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100
62-006	Vol. 1, No. 10	Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100
		<u>Structures or Plant Indexes:</u>
13-549	September 1975	National income and expenditure accounts system of national accounts: Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment
62-526		<u>Electric Utilities:</u> Price Indexes of Electric utility construction 1956-1965
62-533		Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations
62-007	May 1976	Construction Price Index for Steam-Electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired)
62-006	Vol. 2, No. 7	<u>Chemical and Mineral Process Plants:</u> Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes
62-002	June 1971	Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100
62-006	Vol. 1, No. 3	Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment: East of the Rockies
62-006	Vol. 3, No. 11	British Columbia
		<u>Contractors' Selling Price Indexes:</u>
62-002	Dec. 1967	Revised Base - weighted Highway Construction Price Indexes
62-007	March 1977	Price Indexes of Highway Construction
62-007	December 1974	New Housing Price Indexes
62-007	April 1976	Fabricated Structural Steel Price Indexes
62-007	January 1977	Precast Concrete Price Indexes

Documents de référence:

Catalogue	Issue	<u>Entrées dans la construction:</u>
62-505		<u>Matériaux:</u> <u>Price Index of Non-residential Building Materials 1935-1952</u> <u>1949=100</u>
62-006	Vol. 1, No. 2	<u>Salaires:</u> Indices des taux de salaire indiciaux de base pour les principaux métiers de la construction et certaines villes
62-007	Septembre 1976	Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes
62-006	Vol. 1, No. 7	<u>Matériaux et salaires:</u> Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100
62-006	Vol. 1, No. 10	Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100
		<u>Indices de prix des installations et usines:</u>
13-549	Septembre 1975	Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale: Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel
62-526		<u>Services d'électricité:</u> <u>Price Indexes of Electric Utility Construction</u> <u>1956-1965</u>
62-533		<u>Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations</u>
62-007	Mai 1976	Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles)
62-006	Vol. 2, No. 7	<u>Usines de transformation des produits chimiques et minéraux:</u> Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux
62-002	Juin 1971	Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100
62-006	Vol. 1, No. 3	Indices des prix des machines et du matériel forestiers:  Est des Rocheuses
62-006	Vol. 3, No. 11	Colombie-Britannique
		<u>Indices des prix de vente des entrepreneurs:</u>
62-002	Déc. 1967	Indices révisés des prix de la construction routière (pondération de période de base)
62-007	Mars 1977	Indices des prix de la construction routière
62-007	Décembre 1974	Indices des prix des logements neufs
62-007	Avril 1976	Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré
62-007	Janvier 1977	Indices des prix du béton précontraint

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	Annual - Annuel				Index most recently published — Indice le plus récemment publié Matching index published year ago — Indice assorti publié il y a 1 an	Monthly - Mensuel			
						1976		1977	
	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975		Déc. Nov.	Jan. 1977 Déc. 1976	Feb. - Fév. 1977 Jan. 1977	Mar. — Fév.-Fév.
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des manufacturiers:									
Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1) ...	+ 28.0	- 9.1	- 1.0		+ 11.9	+ 3.8	-	+ 1.7	+ 1.7
Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1) .....	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9		+ 7.6	-	+ 0.3	+ 1.8	- 0.3
Manufacturers of lighting fixtures (1.1) - Fabricants d'appareils d'éclairage (1.1) .....	+ 3.3	+ 9.2	+ 19.4		+ 6.8	+ 5.0	-	- 0.1	- 0.1
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métallique (1.1) .....	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9		+ 8.6	+ 0.4	+ 2.4	+ 2.2	+ 1.3
Union wage rate indexes (2.1) - Indices des salaires syndicaux (2.1):									
Basic rate - Taux de base .....	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.1	+ 12.9	+ 0.7 <sup>F</sup>	+ 0.2	-	-
Including supplements - Englobant les suppléments ...	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.3 <sup>F</sup>	+ 12.9	+ 0.7	+ 0.2	-	-
Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1) .....	+ 3.7	+ 13.2	+ 23.5	+ 4.5	+ 8.3	+ 3.0	+ 1.2	+ 1.3	
Lending rates: prime business, loans (4.1) - Taux des prêts aux entreprises (4.1) .....	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 14.7	- 5.2	-	- 5.4	-
Residential input indexes (7.1) - Indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1) .....	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 8.5	+ 0.5	+ 0.5 <sup>F</sup>	+ 0.4 <sup>F</sup>	+ 0.5
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1) .....	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 9.9	+ 8.7	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.4
New housing price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1):									
Montréal .....	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 8.7	-	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.9
Toronto .....	+ 24.9	+ 24.7	- 0.4	+ 5.7	+ 1.1	+ 0.2	- 1.1	- 0.9	
Ottawa-Hull .....	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 5.8	-	- 0.3	- 0.6	
Winnipeg .....	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 7.5	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.5	-
Calgary .....	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.7	+ 4.2	-	+ 1.7	-	-
Edmonton .....	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.7	+ 9.7	+ 0.2	+ 0.1	+ 1.1	
Halifax .....	...	...	...	+ 6.0	+ 4.4	+ 1.5 <sup>F</sup>	-	-	
St. Catharines-Niagara .....	...	...	...	+ 7.7	+ 9.8	+ 0.3	+ 1.3	-	
Kitchener .....	...	...	...	+ 3.2	+ 1.1	+ 0.2 <sup>F</sup>	-	-	-
London .....	...	...	...	+ 5.8	+ 4.9	-	-	-	
Regina .....	...	...	...	+ 17.7	+ 4.1	+ 1.5	-	-	
Saskatoon .....	...	...	...	+ 22.0	+ 3.6	+ 1.1 <sup>F</sup>	+ 0.5	+ 1.2	-
Quarterly - Trimestre									
	1/76 4/75	2/76 1/76	3/76 2/76	4/76 3/76					
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:									
Residential (7.1) - Résidentiel (7.1) .....	+ 14.2	+ 21.5	+ 15.4	+ 11.8	+ 10.6	+ 3.7	+ 1.4	+ 1.9	+ 3.3
Non-residential (8.1) - Non-résidentiel (8.1) .....	+ 7.9	+ 15.9	+ 12.6	+ 9.9	+ 8.2	+ 1.7	+ 2.7	+ 2.1	+ 1.5
Machinery and equipment implicit price indexes (11.1) - Indices implicites de prix des machines et du matériel (11.1):									
Government - Secteur public .....	+ 4.8	+ 12.3	+ 7.3	+ 4.5	+ 2.6	+ 1.3	- 0.4	+ 0.5	+ 1.1
Business - Secteur des entreprises .....	+ 4.9	+ 15.3	+ 15.8	+ 5.6	+ 5.3	+ 1.4	+ 1.1	+ 1.3	+ 1.4
Chemical and mineral process plant indexes (10.1) - Indices des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1) .....	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 7.7	+ 1.1	+ 2.3	+ 1.7	+ 1.4
Fabricated structural steel price indexes: Buildings (15.1) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré: Bâtiments (15.1) .....	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7		+ 2.6	+ 2.5	+ 0.8		
Semi-annual - Semestre									
	2/74 1/74	1/75 2/74	2/75 1/75	1/76 2/75					
Structural and architectural precast concrete (15.2) - Béton précoûlé de charpente et d'architecture (15.2) .....	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2		+ 2.6	+ 8.5	+ 8.2	+ 2.7	- 0.1
Electric utility construction (9.1) - Construction dans les services d'électricité (9.1):									
Distribution systems - Réseaux de distribution .....	+ 9.2	+ 20.8	+ 11.4	+ 5.3	+ 5.3	...	...	...	...
Transmission lines - Lignes de transport .....	+ 8.8	+ 19.8	+ 16.9	+ 8.0	+ 8.0	...	...	...	...
Transformer stations - Postes de transformation .....	+ 6.8	+ 22.6	+ 16.7	+ 7.9	+ 7.9	...	...	...	...
Hydro-electric generating stations - Centrales hydro-électriques .....	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.7	+ 8.7	...	...	...	...
Steam-electric generating stations (fossil fuel) - Centrales thermiques (combustibles fossiles) .....	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.5	+ 10.2	+ 10.2	...	...	...	...
Highway construction price indexes (14.1) - Indices des prix de la construction routière (14.1):									
Canada .....	+ 12.6	+ 34.2	+ 11.8		+ 11.8	...	...	...	...
Québec .....	+ 13.0	+ 27.8	+ 17.3		+ 17.3	...	...	...	...
Ontario .....	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8		+ 9.8	...	...	...	...
British Columbia - Colombie-Britannique .....	+ 6.2	+ 67.5	+ 7.6		+ 7.6	...	...	...	...



TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2)

TABEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Carpet, mat and rug indus-	1972	96.8	96.8	96.8	96.9	96.9	96.8	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9
try - Industries des tapis	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98.0
des carpettes et de la	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
moquette.	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	
D 515701 M. 05 1860	1977	119.1	119.1	119.1										
Sawmills and planing mills -	1972	110.3	114.6	116.0	118.7	119.2	120.3	125.5	129.5	133.7	141.8	145.1	144.7	126.6
Scieries et ateliers de	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162.1
rabotage.	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.4
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
D 519201 M. 08 2513	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2		
	1977	174.2	177.2	180.2										
Veneer and plywood mills -	1972	110.5	111.9	114.6	116.0	116.6	117.6	122.0	121.4	125.3	126.6	127.3	128.4	119.9
Fabriques de placages et	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137.9
de contre-plaqués.	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154.2
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
D 520701 M. 08 2520	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	
	1977	167.5	163.1	167.1										
Hardwood flooring plants -	1972	100.4	100.7	102.8	104.4	104.5	104.4	104.8	108.3	108.6	109.6	119.8	121.8	107.5
Industries de parquets en	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144.1
bois dur.	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.0
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
D 521401 M. 08 2542	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	
	1977	177.3	178.2	177.3										
Asphalt roofing manufac-	1972	100.3	100.0	101.0	95.0	95.1	103.3	104.8	110.2	110.7	110.7	110.7	110.7	104.4
turers - Fabricants de	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	142.9	117.0
papier de couverture	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155.8
asphalté.	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	206.2	
D 525601 M. 10 2720	1977	204.2	204.2	204.2										
Primary metal industries -	1972	100.7	101.1	101.9	102.1	102.0	101.4	101.7	101.6	102.6	103.5	103.6	104.7	102.2
Industries primaires des	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117.5
métaux.	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.7
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.8
D 527100 M. 12	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	173.7	174.9	175.0	
	1977	176.7	179.4	181.7										
Iron and steel mills -	1972	102.1	102.0	102.0	102.5	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	104.5	104.8	105.8	103.2
Sidérurgie.	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	110.4
	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.3
D 527101 M. 12 2910	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	180.8	181.4	181.4	
	1977	181.9	185.1	184.6										
Steel pipe and tube mills -	1972	101.7	101.7	101.7	101.6	101.6	101.5	101.5	101.5	101.5	106.7	106.7	106.7	102.9
Fabriques de tubes et	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111.5
tuyaux d'acier.	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132.0
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
D 527801 M. 12 2920	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	
	1977	186.6	187.4	190.9										
Heating equipment manufac-	1972	101.7	102.8	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.0
turers - Fabricants	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108.2
d'appareils de chauffage.	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.9
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
D 531901 M. 13 3070	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	
	1977	150.5	151.5	151.8										
Manufacturers of major	1972	100.9	100.8	101.2	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.4	101.4	100.8	101.3
appliances (electrical and	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	102.3
non-electrical) - Fabri-	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.4
cants de gros appareils	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
(électriques ou non).	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	
D 537701 M. 16 3320	1977	143.7	143.8	144.2										

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2) - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Manufacturers of lighting fixtures — Fabricants d'appareils d'éclairage.	1972	99.9	107.0	107.0	107.0	106.6	106.6	106.6	106.6	109.5	109.5	109.5	109.5	107.1
	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.8	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	
D 538101 M.	1977	163.7	163.6	163.5										
Manufacturers of electric wire and cable — Fabricants de fils et de câbles électriques.	1972	99.4	98.7	100.5	100.4	100.2	100.1	98.5	98.2	97.1	97.9	97.9	98.1	98.
	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.5	145.7	
D 539901 M.	1977	145.4	146.2	146.5										
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. — Fabricants de produits électriques divers, n.c.a.	1972	100.5	100.6	100.7	101.4	101.4	100.9	101.1	101.1	99.8	99.5	99.8	99.5	100.5
	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	
D 540901 M.	1977	147.9	149.4	150.5										
Non-metallic mineral products, industries — Fabrication de produits minéraux non métalliques.	1972	103.1	103.3	103.3	103.7	103.9	104.0	104.0	104.1	104.7	104.8	104.9	105.3	104.1
	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	
D 541400 M.	1977	169.7	173.5	175.8										
Cement manufacturers — Fabricants de ciment.	1972	105.1	105.1	105.1	106.7	106.7	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.4
	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
D 541801 M.	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7		
	1977	179.2	185.2	189.1										
Concrete products manufacturers — Fabricants de produits en béton.	1972	101.8	101.8	101.9	102.0	102.0	102.0	102.4	102.4	102.4	102.4	102.8	104.2	102.3
	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.2	119.0	109.8	
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
D 542401 M.	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	
	1977	165.7	167.8	168.6										
Ready mix concrete manufacturers — Industrie du béton préparé.	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	113.8
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
D 542901 M.	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	
	1977	179.4	181.1	184.9										
Glass and glass products manufacturers — Fabricants de verre et d'articles en verre.	1972	101.6	102.7	102.1	102.1	102.2	102.2	102.1	102.1	103.8	103.8	103.7	103.7	102.7
	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
D 630980 M.	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	
D 632480 A.	1977	141.9	149.6	150.0										
Paint and varnish manufacturers — Fabricants de peinture et de vernis.	1972	100.9	100.9	101.7	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	102.0	102.0	102.0	101.7
	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
D 546101 M.	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	
	1977	168.4	169.0	169.8										

(1) Base-weighted indexes relating to the sales of commodities sold by Canadian manufacturing establishments. Weights relate to 1971 sales patterns; establishments are classified to industries as per the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are new order transaction prices. No adjustments are made for changes in federal sales tax. - Indices à pondération d'année de base visant les ventes de produits des fabricants canadiens. Le schéma de pondération fait intervenir les ventes observées en 1971; les établissements sont classés par branche d'activité d'après la Classification des activités économique de 1970. Les prix utilisés sont les prix à la transaction des nouvelles commandes. On ne procède à aucun ajustement en fonction des variations de la taxe de vente fédérale. (2) The preceding 5 months are subject to revision. - Les 5 mois précédents sont sujets à des révisions.

Source: Industry Price Indexes (Catalogue 62-011). - Indices des prix de l'industrie (n° 62-011 au catalogue).

Note: Except where shown Databank numbers for annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. - Nota: Sauf où indiqué, les numéros des indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter - Charpentier		Crane operator - Grutier		Cement finisher - Cimentier applicateur	
		100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480800 475800	480782 475782	481582 476582	480783 475783	481583 476583	480784 475784	481584 476584
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
3	1973 .....	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
4	1974 .....	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
5	1975 .....	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
6	1976 .....	172.8	178.6 <sup>1</sup>	171.9	178.1 <sup>1</sup>	176.7	183.5	172.5	176.3 <sup>1</sup>
7	1977 .....								
	1973								
8	January .....	116.1	117.4	115.5	116.8	121.9	122.2	116.6	117.7
9	February .....	116.4	117.7	115.7	117.0	123.7	124.0	116.7	117.8
10	March .....	116.5	117.8	115.7	117.0	123.7	124.0	116.9	118.0
11	April .....	117.6	119.0	116.2	117.5	125.2	125.8	117.2	118.3
12	May .....	121.0	122.6	119.8	121.3	127.9	128.5	121.0	122.1
13	June .....	121.3	122.9	120.0	121.5	129.3	129.9	121.0	122.1
14	July .....	122.3	124.0	121.5	123.1	129.6	130.2	122.0	123.4
15	August .....	123.1	125.0	121.5	123.1	130.1	130.9	124.4	125.9
16	September .....	123.2	125.2	121.6	123.2	130.1	130.9	124.7	126.3
17	October .....	124.6	126.5	123.7	125.3	131.8	132.5	126.2	127.7
18	November .....	125.9	128.0	125.4	127.2	133.1	134.6	128.6	130.2
19	December .....	126.0	128.0	125.4	127.2	133.6	135.0	128.6	130.2
	1974								
20	January .....	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
21	February .....	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
22	March .....	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6
23	April .....	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
24	May .....	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
25	June .....	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
26	July .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.5	138.8
27	August .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
28	September .....	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
29	October .....	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
30	November .....	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
31	December .....	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
	1975								
32	January .....	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
33	February .....	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
34	March .....	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
35	April .....	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
36	May .....	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
37	June .....	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
38	July .....	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
39	August .....	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
40	September .....	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
41	October .....	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
42	November .....	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
43	December .....	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
	1976								
44	January .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
45	February .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
46	March .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
47	April .....	163.6	169.2	163.7	169.9	169.5	174.7	165.5	169.2
48	May .....	175.3	181.1	174.3	180.3	179.0	186.5	172.7	176.3
49	June .....	176.1	182.0	174.7	180.8	179.1	186.6	172.9	176.7
50	July .....	176.3	182.2	174.7	180.8	179.2	186.7	172.9	176.7
51	August .....	176.4	182.2	174.7	180.8	179.2	186.7	173.0	176.8
52	September .....	176.5	182.4	174.8	180.9	179.2	186.7	173.8	177.6
53	October .....	178.3	184.2	176.9	182.9	180.3	187.9	182.1	185.7
54	November .....	181.5 <sup>1</sup>	187.8 <sup>1</sup>	180.9	187.7 <sup>1</sup>	185.2	192.8	183.3	187.5 <sup>1</sup>
55	December .....	182.8 <sup>1</sup>	189.1 <sup>1</sup>	182.3	189.0 <sup>1</sup>	186.1	193.7	184.0	188.2 <sup>1</sup>
	1977								
56	January .....	183.1 <sup>1</sup>	189.4 <sup>1</sup>	182.5	189.3 <sup>1</sup>	186.3	193.8	184.2	190.0 <sup>1</sup>
57	February .....	183.2 <sup>1</sup>	189.5 <sup>1</sup>	182.5	189.3 <sup>1</sup>	186.3	193.8	184.2	190.0 <sup>1</sup>
58	March .....	183.2	189.5	182.5	189.3	186.3	193.8	184.2	190.0
59	April .....								
60	May .....								
61	June .....								
62	July .....								
63	August .....								
64	September .....								
65	October .....								
66	November .....								
67	December .....								

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electrician — Electricien		Labourer — Manoeuvre (journalier)		Plumber — Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector  Ferrailleur		Structural steel erector  Monteur d'acier de structure		Métiers	
13.87		13.05		13.58		0.99		0.99		Poids du métier	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	N° databank A. N° databank M.	N°
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480785 475785	481585 476585	480786 475786	481586 476586	480787 475787	481587 476587	480788 475788	481588 476588	480789 475789	481589 476589		
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1
110.1	110.9	111.7	112.4	109.2	110.7	111.9	112.2	113.6	113.6	1972 .....	2
120.2	121.4	125.3	127.9	117.9	120.5	124.3	125.1	123.0	124.0	1973 .....	3
130.2	132.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1974 .....	4
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975 .....	5
167.8	172.1	185.1 <sup>r</sup>	192.9 <sup>r</sup>	166.8	173.7	173.5 <sup>r</sup>	179.7 <sup>r</sup>	172.2 <sup>r</sup>	177.8 <sup>r</sup>	1976 .....	6
										1977 .....	7
										1973	
115.5	116.3	118.7	120.6	113.5	115.5	119.5	119.9	119.2	119.4	Janvier .....	8
115.5	116.3	118.9	120.8	114.2	116.1	119.6	120.0	119.2	119.4	Février .....	9
115.5	116.3	119.6	121.8	114.2	116.1	119.6	120.0	119.2	119.4	Mars .....	10
116.5	117.5	121.4	123.8	114.6	116.6	121.6	122.5	119.8	120.1	Avril .....	11
119.6	120.9	126.4	129.2	117.3	119.5	123.9	124.8	122.4	122.8	Mai .....	12
120.9	122.4	126.4	129.2	117.3	119.7	124.3	125.0	122.5	122.8	Juin .....	13
122.3	123.7	127.0	129.8	118.2	120.6	125.2	126.1	123.2	123.8	Juillet .....	14
122.4	123.9	127.0	129.8	120.2	123.4	125.4	126.3	126.1	127.9	Août .....	15
122.5	124.0	127.0	129.8	120.4	123.7	127.0	128.1	126.1	127.9	Septembre .....	16
123.3	124.8	128.7	131.5	121.2	124.5	127.9	129.1	126.1	128.0	Octobre .....	17
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8	129.9	126.3	128.1	Novembre .....	18
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8	129.9	126.3	128.1	Décembre .....	19
										1974	
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Janvier .....	20
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Février .....	21
124.8	126.5	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	131.3	127.4	129.9	Mars .....	22
125.3	127.2	132.1	135.4	123.5	127.3	129.8	131.6	127.4	129.9	Avril .....	23
131.9	134.8	141.0	145.8	128.3	133.1	136.1	138.9	135.5	139.3	Mai .....	24
132.0	135.0	141.2	145.9	128.6	133.6	136.1	139.0	135.7	139.4	Juin .....	25
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.3	137.0	139.8	136.1	139.8	Juillet .....	26
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.4	137.0	139.8	136.1	139.8	Août .....	27
132.5	135.4	142.2	146.9	131.0	136.4	138.3	142.1	136.1	139.8	Septembre .....	28
133.1	136.1	143.6	148.4	131.3	136.6	138.5	142.4	136.4	140.2	Octobre .....	28
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Novembre .....	30
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Décembre .....	31
										1975	
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	Janvier .....	32
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Février .....	33
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Mars .....	34
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8	150.1	141.3	146.5	Avril .....	35
148.5	152.5	155.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Mai .....	36
151.8	155.8	158.9	165.1	150.4	156.7	154.5	159.8	157.0	162.4	Juin .....	37
152.1	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1	161.3	157.0	162.4	Juillet .....	38
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.5	162.9	Août .....	39
152.5	156.6	166.0	172.4	151.9	158.4	158.2	163.6	157.8	163.2	Septembre .....	40
154.1	158.2	168.7	175.6	153.1	159.6	160.0	165.4	159.8	165.1	Octobre .....	41
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	164.1	169.7	162.0	167.6	Novembre .....	42
152.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1	169.7	162.0	167.6	Décembre .....	43
										1976	
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	166.5	172.0	162.0	167.6	Janvier .....	44
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	166.5	172.0	162.0	167.6	Février .....	45
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	166.5	172.0	162.0	167.6	Mars .....	46
158.8	163.2	174.6	181.5	156.6	163.4	167.1	172.5	162.7	168.3	Avril .....	47
171.5	175.9	187.5	195.5	170.6	177.4	172.4	178.8	173.8	179.5	Mai .....	48
171.5	175.9	187.9	195.8	171.0	177.8	173.7	180.2	175.9	181.5	Juin .....	49
171.5	175.9	188.9	196.8	171.2	178.2	173.8	180.4	176.2	181.9	Juillet .....	50
171.5	176.0	189.0	196.9	171.2	178.2	173.8	180.4	176.2	181.9	Août .....	51
172.1	176.5	189.0	196.9	171.2	178.2	178.2	184.5	176.2	181.9	Septembre .....	52
173.0	177.4	191.7	199.6	171.4	178.3	178.5	184.8	176.5	182.1	Octobre .....	53
174.7	179.1	196.3 <sup>r</sup>	205.5 <sup>r</sup>	173.5	180.5 <sup>r</sup>	182.3 <sup>r</sup>	188.9 <sup>r</sup>	180.4 <sup>r</sup>	186.2 <sup>r</sup>	Novembre .....	54
176.5	180.9	196.3 <sup>r</sup>	205.5 <sup>r</sup>	176.4	183.3 <sup>r</sup>	183.2 <sup>r</sup>	189.7 <sup>r</sup>	182.0 <sup>r</sup>	187.9 <sup>r</sup>	Décembre .....	55
										1977	
177.4	181.8	196.3 <sup>r</sup>	205.5 <sup>r</sup>	176.8	183.8 <sup>r</sup>	183.3 <sup>r</sup>	189.9 <sup>r</sup>	182.3 <sup>r</sup>	188.2 <sup>r</sup>	Janvier .....	56
177.4	181.8	196.3 <sup>r</sup>	205.5 <sup>r</sup>	176.9	183.9 <sup>r</sup>	183.3 <sup>r</sup>	189.9 <sup>r</sup>	182.3 <sup>r</sup>	188.2 <sup>r</sup>	Février .....	57
177.4	181.8	196.3	205.5	176.9	183.9	183.3	189.9	182.3	188.2	Mars .....	58
										Avril .....	59
										Mai .....	60
										Juin .....	61
										Juillet .....	62
										Août .....	63
										Septembre .....	64
										Octobre .....	65
										Novembre .....	66
										Décembre .....	67

Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100								
Trades	Sheet metal worker - Ferblantier		Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd		Brick layer - Briqueur		Painter - Peintre	
Trade weight	7.68		1.34		6.04		9.90	
	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments
No.	Databank No. A. Databank No. M.							
	480790 475790	481590 476590	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793	481593 476593
1 1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2 1972 .....	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
3 1973 .....	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
4 1974 .....	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
5 1975 .....	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
6 1976 .....	171.4	176.3	183.9	191.2	161.7 <sup>x</sup>	165.8 <sup>x</sup>	175.3 <sup>x</sup>	181.6 <sup>x</sup>
7 1977 .....								
1973								
8 January .....	116.1	117.5	121.8	122.2	114.8	116.0	115.4	116.5
9 February .....	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
10 March .....	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
11 April .....	117.5	118.9	126.5	127.2	116.8	118.0	116.9	118.1
12 May .....	120.0	121.5	129.3	130.0	121.8	122.8	120.2	121.4
13 June .....	120.0	121.5	130.7	131.4	121.8	122.8	120.5	121.9
14 July .....	121.7	123.3	131.0	131.7	122.0	122.9	121.0	122.8
15 August .....	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	124.1	126.5
16 September .....	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	124.4	127.0
17 October .....	123.3	124.8	133.4	134.4	122.7	123.7	125.2	127.8
18 November .....	125.0	126.7	134.7	136.6	125.3	126.2	125.6	128.1
19 December .....	125.0	126.7	135.2	137.1	125.3	126.2	125.6	128.1
1974								
20 January .....	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
21 February .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
22 March .....	127.4	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
23 April .....	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
24 May .....	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
25 June .....	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
26 July .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
27 August .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
28 September .....	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4
29 October .....	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
30 November .....	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
31 December .....	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
1975								
32 January .....	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
33 February .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
34 March .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
35 April .....	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
36 May .....	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
37 June .....	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
38 July .....	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
39 August .....	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
40 September .....	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
41 October .....	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
42 November .....	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
43 December .....	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
1976								
44 January .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
45 February .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
46 March .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
47 April .....	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
48 May .....	175.7	180.5	186.5	194.6	159.1	162.7	177.8	184.0
49 June .....	175.6	180.6	186.5	194.7	166.6	171.3	178.2	184.4
50 July .....	175.7	180.7	186.6	194.8	166.6	171.3	178.3	184.6
51 August .....	175.7	180.7	186.6	194.8	166.6	171.3	178.3	184.6
52 September .....	175.7	180.7	186.6	194.8	166.6	171.3	178.3	184.6
53 October .....	177.0	182.0	187.9	196.1	168.1	172.7	180.7	187.0
54 November .....	179.1 <sup>x</sup>	184.4 <sup>x</sup>	193.0	201.3	169.0 <sup>x</sup>	173.9 <sup>x</sup>	185.1 <sup>x</sup>	191.7 <sup>x</sup>
55 December .....	180.8 <sup>x</sup>	186.1 <sup>x</sup>	193.8	202.1	170.2 <sup>x</sup>	175.1 <sup>x</sup>	185.7 <sup>x</sup>	192.1 <sup>x</sup>
1977								
56 January .....	181.2 <sup>x</sup>	186.4 <sup>x</sup>	194.0	202.2	170.5 <sup>x</sup>	175.3 <sup>x</sup>	185.8 <sup>x</sup>	192.2 <sup>x</sup>
57 February .....	181.4 <sup>x</sup>	186.7 <sup>x</sup>	194.0	202.2	170.5 <sup>x</sup>	175.3 <sup>x</sup>	185.8 <sup>x</sup>	192.2 <sup>x</sup>
58 March .....	181.4	186.7	194.0	202.2	170.5	175.3	185.8	192.2
59 April .....								
60 May .....								
61 June .....								
62 July .....								
63 August .....								
64 September .....								
65 October .....								
66 November .....								
67 December .....								

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employees contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.



TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin

1971=100

Plasterer Plâtrier		Roofor Couvreur		Truck driver Conducteur de camion		Asbestos mechanic Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	N° databank A. N° databank M.	N°
480794 475794	481594 476594	480795 475795	481595 476595	480796 475796	481596 476596	480797 475797	481597 476597		
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1
109.6	109.7	116.6	116.8	113.7	113.9	111.3	111.5	1972 .....	2
118.8	119.0	128.0	129.0	126.8	128.1	122.4	123.6	1973 .....	3
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.0	138.3	1974 .....	4
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975 .....	5
168.6	171.0 <sup>r</sup>	190.8 <sup>r</sup>	194.7 <sup>r</sup>	183.4	190.4	184.4	189.3 <sup>r</sup>	1976 .....	6
								1977 .....	7
1973									
115.0	115.3	123.2	124.0	119.9	120.3	118.7	119.5	Janvier .....	8
115.1	115.4	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	Février .....	9
115.2	115.6	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	Mars .....	10
117.2	117.4	124.7	125.7	121.7	122.5	119.1	119.9	Avril .....	11
119.3	119.5	126.9	127.8	125.6	127.1	121.8	122.7	Mai .....	12
119.6	119.6	127.1	128.1	125.7	127.3	122.1	122.9	Juin .....	13
120.0	120.0	127.4	128.4	129.0	130.5	122.9	123.7	Juillet .....	14
120.0	120.1	129.3	130.3	130.3	131.9	124.9	126.6	Août .....	15
120.0	120.1	129.5	130.4	130.3	131.9	124.9	126.6	Septembre .....	16
121.0	121.0	133.4	134.3	131.9	133.4	125.2	126.9	Octobre .....	17
121.7	121.7	134.3	135.2	133.5	135.1	125.2	126.9	Novembre .....	18
121.7	121.7	134.3	135.2	134.1	135.7	126.2	128.0	Décembre .....	19
1974									
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	Janvier .....	20
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	129.5	131.3	Février .....	21
122.1	122.2	134.7	135.6	135.4	137.2	129.5	131.3	Mars .....	22
123.5	123.6	136.0	137.0	135.7	137.6	132.5	134.2	Avril .....	23
127.8	128.5	143.4	145.1	142.7	145.0	137.0	139.6	Mai .....	24
127.8	128.5	143.5	145.3	143.5	145.9	137.1	139.7	Juin .....	25
128.5	129.2	144.3	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Juillet .....	26
128.5	129.2	144.4	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Août .....	27
128.6	129.3	144.4	146.2	143.7	146.0	137.4	139.9	Septembre .....	28
129.3	130.1	146.2	148.1	144.9	147.3	141.9	144.3	Octobre .....	29
130.6	131.7	147.8	149.8	148.4	151.7	142.6	145.6	Novembre .....	30
136.5	137.9	147.8	149.8	148.8	152.1	142.9	145.9	Décembre .....	31
1975									
137.4	139.4	149.0	151.5	150.0	154.0	145.8	149.6	Janvier .....	32
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Février .....	33
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Mars .....	34
138.7	140.6	151.8	154.6	152.1	156.2	147.4	151.2	Avril .....	35
149.3	151.4	157.7	160.5	162.5	166.6	154.5	157.7	Mai .....	36
149.6	151.8	168.5	172.0	163.8	169.1	155.1	158.4	Juin .....	37
150.1	152.2	169.0	172.5	165.8	171.4	163.7	167.8	Juillet .....	38
150.1	152.2	170.7	174.3	165.8	171.4	164.3	168.4	Août .....	39
150.1	152.2	170.9	174.5	166.0	171.7	164.6	169.2	Septembre .....	40
153.5	156.0	174.6	178.5	169.1	174.7	168.0	172.8	Octobre .....	41
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.0	174.4	Novembre .....	42
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.5	174.9	Décembre .....	43
1976									
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.4	176.9	Janvier .....	44
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Février .....	45
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Mars .....	46
160.1	162.5	181.9	185.6	175.4	181.1	172.9	177.4	Avril .....	47
170.3	172.5	194.7	198.4	183.2	190.6	188.6	193.5	Mai .....	48
170.8	173.1	194.7	198.5	186.3	194.0	188.8	193.7	Juin .....	49
170.8	173.2	194.8	198.5	187.2	195.0	189.0	194.0	Juillet .....	50
170.8	173.2	194.8	198.5	187.2	195.0	189.3	194.3	Août .....	51
170.8	173.2	195.0	198.8	187.2	195.0	189.3	194.3	Septembre .....	52
173.9	176.3	197.5	201.2	188.7	196.6	190.3	195.3	Octobre .....	53
180.2 <sup>r</sup>	182.6 <sup>r</sup>	198.9 <sup>r</sup>	203.4 <sup>r</sup>	192.6	200.4	197.3	198.0 <sup>r</sup>	Novembre .....	54
181.2 <sup>r</sup>	183.5 <sup>r</sup>	199.5 <sup>r</sup>	204.0 <sup>r</sup>	192.7	200.4	194.4 <sup>r</sup>	200.0 <sup>r</sup>	Décembre .....	55
1977									
181.4 <sup>r</sup>	183.7 <sup>r</sup>	199.9 <sup>r</sup>	204.3 <sup>r</sup>	192.7	200.4	195.2	200.9 <sup>r</sup>	Janvier .....	56
181.4 <sup>r</sup>	183.7 <sup>r</sup>	199.9 <sup>r</sup>	204.3 <sup>r</sup>	192.7	200.4	195.2	200.9 <sup>r</sup>	Février .....	57
181.4	183.7	199.9	204.3	192.7	200.4	195.2	200.9	Mars .....	58
								Avril .....	59
								Mai .....	60
								Juin .....	61
								Juillet .....	62
								Août .....	63
								Septembre .....	64
								Octobre .....	65
								Novembre .....	66
								Décembre .....	67

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.) — Saint-Jean (T.-N.)		Halifax		Saint John (N.B.) — Saint-Jean (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
		100.00		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564
	Databank No. M.	475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	476563	475764	476564
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
3	1973 .....	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
4	1974 .....	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
5	1975 .....	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
6	1976 .....	172.8	178.6 <sup>f</sup>	234.0	243.1	168.4	169.1	187.6	196.1	187.0	196.0	193.9	200.7
7	1977 .....												
	1973												
8	January .....	116.1	117.4	123.8	124.9	121.7	121.5	123.9	125.4	117.9	118.5	119.0	118.2
9	February .....	116.4	117.7	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
10	March .....	116.5	117.8	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
11	April .....	117.6	119.0	130.0	132.1	121.7	121.5	126.3	128.1	117.9	118.5	119.0	118.2
12	May .....	121.0	122.6	132.4	134.9	121.9	121.7	129.0	131.2	129.8	130.3	131.2	130.2
13	June .....	121.3	122.9	134.7	136.4	121.9	121.7	130.6	133.3	129.8	130.3	131.2	130.2
14	July .....	122.3	124.0	134.7	136.4	125.4	125.5	131.6	134.5	129.8	130.3	131.2	130.2
15	August .....	123.1	125.0	134.7	136.4	125.4	125.5	133.3	136.4	129.8	130.3	131.2	130.2
16	September .....	123.2	125.2	134.7	136.4	126.6	126.9	136.4	137.2	129.8	130.3	131.2	130.2
17	October .....	124.6	126.5	142.0	143.9	129.2	129.4	136.9	140.1	129.8	130.3	131.2	130.2
18	November .....	125.9	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
19	December .....	126.0	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
	1974												
20	January .....	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
21	February .....	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
22	March .....	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
23	April .....	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
24	May .....	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
25	June .....	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
26	July .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
27	August .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
28	September .....	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
29	October .....	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
30	November .....	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
31	December .....	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
	1975												
32	January .....	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
33	February .....	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
34	March .....	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
35	April .....	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
36	May .....	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
37	June .....	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
38	July .....	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
39	August .....	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
40	September .....	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
41	October .....	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
42	November .....	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
43	December .....	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
	1976												
44	January .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
45	February .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
46	March .....	163.6	169.2	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
47	April .....	175.3	181.1	232.0	240.5	165.7	166.2	180.7	188.1	190.6	199.6	197.7	204.5
48	May .....	176.1	182.0	238.0	247.5	169.9	170.5	188.8	196.4	190.6	199.6	197.7	204.5
49	June .....	176.3	182.2	238.1	247.6	171.2	171.9	192.4	201.4	190.6	199.6	197.7	204.5
50	July .....	176.4	182.2	238.1	247.6	171.2	171.9	193.5	202.8	190.6	199.6	197.7	204.5
51	August .....	176.5	182.4	240.2	249.9	171.2	171.9	194.8	204.6	190.6	199.6	197.7	204.5
52	September .....	178.3	184.2	245.2	255.4	171.2	171.9	195.4	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
53	October .....	181.5 <sup>f</sup>	187.8 <sup>f</sup>	249.5	259.7	180.3	181.6	197.0	207.3	190.6	199.6	197.7	204.5
54	November .....	182.8 <sup>f</sup>	189.1 <sup>f</sup>	252.2	263.0	180.6	181.9	197.0	207.3	198.8	207.5	205.2	211.6
55	December .....												
	1977												
56	January .....	183.1 <sup>f</sup>	189.4 <sup>f</sup>	252.2	263.0	181.0	182.3	197.0	207.5	200.3	209.0	206.6	213.0
57	February .....	183.2 <sup>f</sup>	189.5 <sup>f</sup>	252.2	263.0	181.0	182.3	197.0	207.5	200.3	209.0	206.6	213.0
58	March .....	183.2	189.5	252.2	263.0	181.0	182.3	197.0	207.5	200.3	209.0	206.6	213.0
59	April .....												
60	May .....												
61	June .....												
62	July .....												
63	August .....												
64	September .....												
65	October .....												
66	November .....												
67	December .....												

See footnote(s) at end of table.

TABEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
16.30		2.87		25.56		5.23		2.76		2.06		Poids de la ville	
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englo- bant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englo- bant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englo- bant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englo- bant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englo- bant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englo- bant les suppléments	N° databank A. N° databank M.	N°
480765 475765	481565 476565	480766 475766	481566 476566	480767 475767	481567 476567	480768 475768	481568 476568	480769 475769	481569 476569	480770 475770	481570 476570		
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1
104.7	105.4	114.0	114.7	111.5	112.5	111.3	113.4	115.1	114.5	112.4	113.5	1972 .....	2
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973 .....	3
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974 .....	4
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975 .....	5
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.9	174.7	177.2	163.7	168.9	1976 .....	6
												1977 .....	7
1973													
106.4	107.0	120.5	121.4	118.1	120.4	116.4	119.0	122.4	121.4	119.7	120.8	Janvier .....	8
106.4	107.0	122.5	123.4	118.5	120.8	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Février .....	9
106.4	107.0	122.8	123.7	118.8	121.3	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Mars .....	10
106.4	107.0	123.6	124.5	118.9	121.3	116.4	119.0	123.2	122.2	120.6	121.7	Avril .....	11
117.2	117.8	125.8	127.2	121.3	123.8	117.7	120.5	124.4	123.5	122.0	123.4	Mai .....	12
117.2	117.8	126.0	127.3	122.1	124.8	117.9	120.6	125.7	125.2	122.4	124.0	Juin .....	13
117.2	117.8	129.1	132.1	122.6	125.3	120.5	123.3	127.0	126.7	123.3	125.3	Juillet .....	14
117.2	117.8	129.1	132.2	124.7	128.0	121.9	125.1	128.2	128.4	125.0	127.4	Août .....	15
117.2	117.8	129.4	132.4	124.8	128.1	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Septembre .....	16
117.2	117.8	129.4	132.5	124.9	128.2	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Octobre .....	17
117.2	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Novembre .....	18
117.2	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Décembre .....	19
1974													
117.2	117.9	132.9	136.0	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	Janvier .....	20
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Février .....	21
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Mars .....	22
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	127.9	130.9	Avril .....	23
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mai .....	24
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juin .....	25
127.3	131.6	139.0	142.2	134.8	139.4	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juillet .....	26
127.3	131.6	139.0	142.2	134.8	139.4	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Août .....	27
127.3	131.6	139.6	142.8	135.3	140.0	130.5	134.6	136.8	136.9	133.6	136.8	Septembre .....	28
127.3	131.6	139.6	142.8	135.4	140.0	130.6	134.7	136.8	137.0	133.7	136.9	Octobre .....	29
127.3	131.6	143.2	146.4	136.4	141.4	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Novembre .....	30
127.3	131.6	143.2	146.4	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Décembre .....	31
1975													
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier .....	32
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février .....	33
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars .....	34
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Avril .....	35
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Mai .....	36
151.3	159.5	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	149.2	144.0	144.7	144.9	149.0	Juin .....	37
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5	Juillet .....	38
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	157.9	145.7	150.5	156.5	158.6	150.3	154.9	Août .....	39
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Septembre .....	40
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Octobre .....	41
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Novembre .....	42
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Décembre .....	43
1976													
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Janvier .....	44
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Février .....	45
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Mars .....	46
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Avril .....	47
166.4	174.5	178.3	185.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Mai .....	48
166.4	174.5	179.3	186.6	171.3	178.0	165.3	171.2	179.9	182.7	167.1	172.6	Juin .....	49
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juillet .....	50
166.4	174.5	179.3	186.6	171.6	178.3	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	173.2	Août .....	51
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	173.2	Septembre .....	52
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	173.2	Octobre .....	53
166.4	174.5	188.8	197.1	177.1	184.1	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Novembre .....	54
171.9	179.8	188.8	197.1	177.1	184.1	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Décembre .....	55
1977													
172.9	180.8	188.8	197.1	177.1	184.2	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Janvier .....	56
172.9	180.8	188.8	197.1	177.1	184.2	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Février .....	57
172.9	180.8	188.8	197.1	177.1	184.2	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Mars .....	58
												Avril .....	59
												Mai .....	60
												Juin .....	61
												Juillet .....	62
												Août .....	63
												Septembre .....	64
												Octobre .....	65
												Novembre .....	66
												Décembre .....	67

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971-100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
		2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
	Databank No. M	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	119.7	119.9	109.3	110.8	120.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
3	1973 .....	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	123.3
4	1974 .....	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
5	1975 .....	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
6	1976 .....	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.6	181.3	187.1	185.7	194.6	203.4	210.5
7	1977 .....												
8	1973 .....												
9	January .....	128.2	128.3	112.4	113.9	117.1	118.8	119.8	119.6	119.3	123.3	114.4	117.0
10	February .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
11	March .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
12	April .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
13	May .....	132.0	133.7	115.2	118.2	121.8	123.6	121.8	123.7	120.1	124.1	121.9	125.3
14	June .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.2	124.1	120.1	124.1	122.0	125.5
15	July .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.5	128.0	122.5	126.6	122.5	126.0
16	August .....	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	126.1	128.5	123.4	127.9	122.5	126.0
17	September .....	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	127.8	130.2	123.4	127.9	122.5	126.0
18	October .....	132.4	134.6	115.7	118.9	122.2	124.2	128.0	130.4	126.6	131.2	129.2	132.8
19	November .....	134.0	136.1	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.0	132.6	129.2	132.8
20	December .....	134.4	136.5	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.2	132.8	129.2	132.8
21	1974 .....												
22	January .....	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
23	February .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
24	March .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
25	April .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	133.2	135.7	128.4	133.1	129.7	133.3
26	May .....	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
27	June .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
28	July .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.2
29	August .....	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.6
30	September .....	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.6	147.6
31	October .....	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4
32	November .....	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	156.9	161.4
33	December .....	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
34	1975 .....												
35	January .....	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
36	February .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	157.7	162.2
37	March .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2
38	April .....	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
39	May .....	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	173.1	178.7
40	June .....	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
41	July .....	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
42	August .....	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6
43	September .....	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
44	October .....	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	166.2	174.2	188.8	194.9
45	November .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
46	December .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.6	171.5	179.5	188.8	195.9
47	1976 .....												
48	January .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
49	February .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
50	March .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
51	April .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	202.8	210.2
52	May .....	176.4	179.9	157.0	159.8	158.3	161.7	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	213.9
53	June .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.9	186.6	192.5	187.0	196.1	206.2	213.7
54	July .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.9	186.6	192.5	187.0	196.1	206.2	213.7
55	August .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.9	186.6	192.5	187.0	196.1	206.2	213.7
56	September .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.9	187.0	192.8	187.0	196.1	206.2	213.7
57	October .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.9	187.0	192.8	198.0	207.5	213.2	220.5
58	November .....	185.5	188.7	167.7	170.2	164.8	170.2	188.0	193.8	204.7	214.3	213.2	220.5
59	December .....	185.5	188.7	167.7	170.2	164.8	170.2	188.0	193.8	204.7	214.3	213.2	220.5
60	1977 .....												
61	January .....	185.5	188.7	167.7	170.2	168.8	174.1	188.3	194.2	204.7	214.3	213.2	220.5
62	February .....	185.5	188.7	167.7	170.2	168.8	174.1	188.3	194.2	204.7	214.3	213.2	220.5
63	March .....	185.5	188.7	167.7	170.2	168.8	174.1	188.3	194.2	204.7	214.3	213.2	220.5
64	April .....												
65	May .....												
66	June .....												
67	July .....												
68	August .....												
69	September .....												
70	October .....												
71	November .....												
72	December .....												

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.  
 (2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.



TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin

1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes	
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		poide de la ville	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englo- bant les suppléments	Taux de base	Englo- bant les suppléments	Taux de base	Englo- bant les suppléments	Taux de base	Englo- bant les suppléments	Taux de base	Englo- bant les suppléments		
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581	Nº databank A.	
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581	Nº databank M.	Nº
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1
106.8	107.6	111.7	111.9	111.8	112.0	108.7	109.0	108.9	109.0	1972 .....	2
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973 .....	3
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974 .....	4
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975 .....	5
204.0	210.7	188.0	191.7	189.7	192.4	173.5 <sup>F</sup>	176.9 <sup>F</sup>	176.0 <sup>F</sup>	179.2 <sup>F</sup>	1976 .....	6
										1977 .....	7
										1973	
115.2	117.0	118.4	119.4	118.7	119.1	113.6	113.9	114.0	114.3	Janvier .....	8
115.2	117.0	118.4	119.4	120.3	120.6	113.6	113.9	114.0	114.3	Février .....	9
115.2	117.0	118.4	119.4	120.3	120.6	113.6	113.9	114.0	114.3	Mars .....	10
122.9	125.4	123.7	125.1	125.8	126.4	115.0	115.6	115.8	116.4	Avril .....	11
122.9	125.4	124.0	126.0	126.1	126.7	115.0	115.6	115.8	116.4	Mai .....	12
122.9	125.5	124.0	125.3	126.1	126.7	115.0	115.6	115.8	116.4	Juin .....	13
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Juillet .....	14
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Août .....	15
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Septembre .....	16
129.5	132.0	132.3	133.5	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Octobre .....	17
129.5	132.0	132.7	133.9	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Novembre .....	18
129.5	132.0	133.0	134.1	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Décembre .....	19
										1974	
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Janvier .....	20
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Février .....	21
129.5	132.0	133.3	134.4	133.7	134.3	120.2	120.7	121.3	121.8	Mars .....	22
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	120.2	120.7	121.3	121.8	Avril .....	23
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	133.8	135.6	Mai .....	24
133.4	136.6	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.2	135.1	137.1	Juin .....	25
143.2	146.7	140.5	141.9	141.1	142.1	137.8	137.8	136.8	139.5	Juillet .....	26
143.5	147.1	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Août .....	27
143.6	147.2	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Septembre .....	28
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	137.1	139.8	Octobre .....	29
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Novembre .....	30
157.8	161.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Décembre .....	31
										1975	
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	Janvier .....	32
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Février .....	33
157.8	161.8	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars .....	34
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Avril .....	35
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai .....	36
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin .....	37
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet .....	38
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Août .....	39
174.5	179.5	164.1	166.9	166.3	167.9	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre .....	40
188.2	193.6	174.1	177.3	176.0	176.0	163.1	166.3	165.0	168.2	Octobre .....	41
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre .....	42
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Décembre .....	43
										1976	
190.6	196.0	176.3	179.7	178.6	181.1	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier .....	44
190.6	196.0	176.3	179.7	178.6	181.1	163.1	166.3	165.0	168.2	Février .....	45
190.6	196.0	176.3	179.7	178.6	181.1	163.1	166.3	165.0	168.2	Mars .....	46
203.2	210.3	187.1	191.0	186.7	189.5	163.1	166.3	165.0	168.2	Avril .....	47
205.7	212.9	187.3	191.1	186.7	190.6	178.4	181.1	181.2	183.6	Mai .....	48
205.9	213.2	188.8	192.7	188.9	191.7	178.4	181.1	181.2	183.6	Juin .....	49
206.6	213.8	188.8	192.7	191.3	194.0	178.4	181.1	181.2	183.6	Juillet .....	50
206.6	213.8	188.8	192.7	191.3	194.0	178.4	181.1	181.2	183.6	Août .....	51
206.6	213.8	188.8	192.7	191.3	194.0	178.4	181.1	181.2	183.6	Septembre .....	52
213.8	220.7	198.5	202.2	200.0	202.6	178.4	181.1	181.2	183.6	Octobre .....	53
213.8	220.7	198.9	202.5	201.4	203.9	179.6 <sup>F</sup>	185.4 <sup>F</sup>	182.4 <sup>F</sup>	187.9 <sup>F</sup>	Novembre .....	54
213.8	220.7	200.1	203.7	201.4	203.9	179.6 <sup>F</sup>	185.4 <sup>F</sup>	182.4 <sup>F</sup>	187.9 <sup>F</sup>	Décembre .....	55
										1977	
213.8	220.7	200.1	203.7	201.4	203.9	179.6 <sup>F</sup>	185.4 <sup>F</sup>	182.4 <sup>F</sup>	187.9 <sup>F</sup>	Janvier .....	56
213.8	220.7	200.1	203.7	201.4	203.9	179.6 <sup>F</sup>	185.4 <sup>F</sup>	182.4 <sup>F</sup>	187.9 <sup>F</sup>	Février .....	57
213.8	220.7	200.1	203.7	201.4	203.9	179.6	185.4	182.4	187.9	Mars .....	58
										Avril .....	59
										Mai .....	60
										Juin .....	61
										Juillet .....	62
										Août .....	63
										Septembre .....	64
										Octobre .....	65
										Novembre .....	66
										Décembre .....	67

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans 22 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.



TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment(1)  
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction(1)  
1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique. D 603800 M.	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.3
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0
	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.4
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.4
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.0	163.9	164.0	162.7	165.9	167.0	160.7
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.2 <sup>r</sup>	166.3	169.2	171.1	176.3	167.9
	1977	178.4	180.8											
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada. D 603813 M.	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	164.1	165.1	164.6	165.2	162.5
	1977	166.7	166.7											
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés. D 603829 M.	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	161.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	169.7	174.1	181.5	170.6
	1977	183.8	187.4											

(1) Base-weighted price indexes relating to machinery and equipment purchased by the construction industry. Price indexes of domestically manufactured machines have been adjusted for changes in federal sales tax; indexes of foreign-produced equipment are adjusted also for changes in exchange and duty. Index-weights were derived mainly from the 1968 Merchandising Division survey of construction equipment distributors. - Indices de prix à pondération d'année de base visant les machines et le matériel achetés par l'industrie de la construction. Les indices des prix des machines de fabrication canadienne ont été ajustés en fonction des variations de la taxe de vente fédérale; les indices du matériel de fabrication étrangère ont également été ajustés en fonction des variations des cours du change et des droits de douane. La pondération des indices s'est appuyée principalement sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce a menée en 1968 auprès des distributeurs de matériel de construction.

TABLE 4.1. Selected Interest Rate Indexes(1)

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent(1)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage lending rates - Prêts hy- pothécaires ordinaires.	1971	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7										
NHA mortgages, home owner- ship - Prêts hypothécaires L.N.H., accession à la propriété.	1971	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	1977	123.6	119.7	112.9										
Chartered bank lending rates prime business loans(2) - Taux des prêts bancaires, taux de base des prêts aux entreprises(2).	1971	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
	1977	142.7	135.0	135.0										
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): Ten provincials - Rende- ment moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): Dix provin- ciales.	1971	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
	1977	117.9	119.9	121.5										

(1) Source: Bank of Canada Review, Table 19. - Revue de la Banque du Canada, tableau 19.

Characteristics:

Caractéristiques:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans(CMHC).

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (S.C.H.L.)

NHA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders(CMHC).

Prêts hypothécaires L.N.H.:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (S.C.H.L.).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit - worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium and long term provincial bonds on the last business day of the month. (McLeod, Young, Weir).

Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

(2) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February, 1975. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

TABLE 5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes

TABLEAU 5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
Canada, total .....	1974	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	- 0.8	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.9	+ 9.3
	1975	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.9	+ 6.9
	1976	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.5	+ 11.5
	1977	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.6										
Materials - Matériaux .....	1974	+ 0.6	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.4	- 0.4	- 0.3	+ 0.1	- 4.5	+ 9.0
	1975	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	- 0.1	+ 1.0	+ 3.3
	1976	+ 1.3	+ 0.7	+ 1.7	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.2	+ 0.1	-	+ 0.3	+ 10.0
	1977	+ 0.9	+ 0.5	+ 0.9										
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.7	-	+ 9.9
	1975	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.8	-	+ 2.5	+ 1.7	+ 0.8	+ 13.2
	1976	-	-	-	+ 0.8	+ 5.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.1	+ 1.8	+ 0.8	+ 13.9
	1977	+ 0.1	+ 0.2	-										
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique.	1974	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.3	+ 0.6	+ 0.4	- 1.4	- 0.1	+ 0.9	+ 1.3	- 3.7	+ 13.0
	1975	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.1	+ 1.9	+ 5.1
	1976	+ 1.1	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.7	+ 1.1	+ 0.6	+ 11.7
	1977	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.3										
Materials - Matériaux .....	1974	+ 2.5	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.4	- 2.3	- 0.1	+ 0.1	- 0.2	- 5.5	+ 12.5
	1975	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.8	+ 1.4	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 1.5
	1976	+ 1.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.3	+ 9.3
	1977	+ 1.6	+ 0.6	+ 0.5										
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.4	-	-	+ 0.8	+ 5.0	-	+ 0.3	+ 0.1	-	+ 2.2	+ 3.7	-	+ 13.8
	1975	+ 0.1	-	-	+ 1.2	+ 2.9	-	+ 0.3	-	-	+ 1.6	+ 2.7	+ 3.9	+ 11.5
	1976	+ 0.5	-	-	+ 1.3	+ 2.2	+ 1.0	+ 0.9	-	+ 3.5	+ 1.4	+ 2.4	+ 0.9	+ 15.0
	1977	-	-	-										
Québec, total .....	1974	+ 1.1	+ 0.7	+ 2.0	+ 0.6	+ 3.2	- 0.4	+ 0.5	- 0.2	- 0.8	- 0.5	+ 0.1	- 2.2	+ 8.4
	1975	+ 1.6	+ 1.8	+ 0.7	+ 1.7	+ 5.3	+ 0.6	+ 2.1	- 0.1	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.6	+ 10.1
	1976	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.1	+ 2.3	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.0	- 0.1	- 0.1	-	+ 0.9	+ 10.9
	1977	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.9										
Materials - Matériaux .....	1974	+ 1.3	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.9	+ 0.6	- 0.6	+ 0.4	- 0.3	- 1.2	- 0.8	+ 0.2	- 3.3	+ 7.4
	1975	- 0.2	+ 0.4	+ 1.1	+ 2.7	+ 3.2	+ 1.0	+ 3.3	- 0.1	+ 0.9	-	+ 0.1	+ 1.0	+ 5.0
	1976	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.1	+ 1.8	- 0.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.5	- 0.1	- 0.2	- 0.1	-	+ 11.0
	1977	+ 0.6	+ 0.3	+ 1.5										
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.7	-	-	-	+ 9.0	-	+ 0.5	-	-	+ 0.1	-	-	+ 10.4
	1975	+ 5.0	+ 4.5	-	-	+ 9.0	-	-	-	-	+ 2.8	-	-	+ 20.3
	1976	-	-	-	-	+ 7.3	-	-	-	-	-	-	+ 2.3	+ 10.6
	1977	+ 0.4	-	-										
Ontario, total .....	1974	- 0.2	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.2	+ 0.6	- 0.9	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.9	- 2.9	+ 8.9
	1975	-	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.6	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.6	+ 1.2	- 0.2	+ 0.6	+ 1.2	+ 0.7	+ 5.2
	1976	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.3	+ 2.8	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.4	+ 0.2	+ 10.5
	1977	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.3										
Materials - Matériaux .....	1974	- 0.4	+ 1.1	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	- 1.4	- 0.2	+ 0.3	+ 0.4	- 4.7	+ 9.2
	1975	-	+ 0.8	+ 0.3	+ 1.0	+ 1.8	+ 1.0	+ 3.5	- 0.2	- 0.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.1	+ 2.9
	1976	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.7	-	+ 0.2	-	+ 0.2	+ 8.8
	1977	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.5										
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	-	-	-	+ 0.4	+ 4.5	-	+ 0.2	-	+ 0.5	-	+ 1.8	-	+ 8.3
	1975	-	-	-	-	+ 1.5	+ 1.4	+ 1.2	+ 3.4	-	-	+ 2.8	+ 0.1	+ 9.3
	1976	-	-	-	-	+ 6.9	-	+ 0.3	-	+ 2.2	+ 0.3	+ 3.6	+ 0.2	+ 13.3
	1977	-	-	-										
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies.	1974	+ 0.2	+ 1.2	+ 1.7	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.9	+ 1.1	- 0.4	+ 0.1	+ 1.4	-	- 3.0	+ 10.0
	1975	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.5	+ 2.7	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.2	+ 4.5	+ 0.2	+ 1.3	+ 7.9
	1976	+ 1.7	+ 0.1	+ 1.6	+ 1.8	+ 2.1	- 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.5	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.4	+ 15.2
	1977	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.9										
Materials - Matériaux .....	1974	+ 0.4	+ 1.8	+ 2.6	+ 1.6	- 0.5	+ 1.4	+ 1.7	- 1.4	- 0.2	- 0.2	- 0.2	- 4.8	+ 9.4
	1975	+ 1.6	+ 0.1	+ 0.3	+ 3.6	+ 3.8	+ 1.3	+ 1.5	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.5	+ 4.6
	1976	+ 2.8	+ 0.2	+ 2.7	+ 0.9	+ 0.8	- 1.1	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.8	- 0.4	+ 0.1	+ 0.6	+ 11.2
	1977	+ 0.9	+ 0.5	+ 1.5										
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	-	-	-	+ 3.1	+ 1.2	-	-	+ 1.5	+ 0.8	+ 4.4	+ 0.4	+ 0.1	+ 11.2
	1975	-	-	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.2	-	+ 12.3	+ 0.7	+ 2.6	+ 14.0
	1976	-	-	-	+ 3.3	+ 4.2	+ 0.1	+ 0.5	-	-	+ 5.0	+ 0.4	+ 0.1	+ 22.1
	1977	+ 0.1	+ 0.9	-										
British Columbia - Total - Colombie-Britannique.	1974	+ 1.5	+ 0.8	+ 1.5	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.4	+ 3.7	- 1.7	- 0.2	- 0.9	+ 1.5	- 3.2	+ 9.2
	1975	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.3	+ 4.1	+ 0.6	+ 1.2	+ 1.2	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.7	+ 7.3
	1976	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.3	- 0.2	+ 0.2	+ 3.4	+ 0.2	+ 0.7	-	+ 1.3	+ 11.1
	1977	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.6										
Materials - Matériaux .....	1974	+ 1.9	+ 1.2	+ 2.2	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.7	- 0.9	- 2.6	- 0.3	- 1.4	- 0.3	- 5.1	+ 8.1
	1975	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.1	+ 1.6	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.4	+ 1.4	- 0.6	+ 1.2	+ 1.7
	1976	+ 2.4	+ 1.0	+ 1.7	+ 0.7	- 0.1	- 0.3	+ 0.3	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.9	-	+ 1.2	+ 11.5
	1977	+ 1.5	+ 0.7	+ 1.0										
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.9	-	-	+ 0.1	-	-	+ 13.1	-	-	-	+ 4.7	-	+ 11.0
	1975	-	-	-	-	+ 8.2	-	-	+ 2.3	-	-	+ 1.6	-	+ 17.6
	1976	-	-	-	+ 1.2	+ 0.8	-	+ 0.3	+ 7.1	-	+ 0.5	-	+ 1.4	+ 10.7
	1977	-	-	-										

1971=100

Canada and regions — Canada et régions		Index weights  Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada .....	1972	100.0	100.0	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	146.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.2
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.3	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977			167.5	168.1	169.0										
Materials — Matériaux .....	1972			104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	118.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973		64.1	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
D 610002 M.	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.7
	1977			158.1	158.8	160.3										
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
D 610003 M.	1973		35.9	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
	1977			184.3	184.5	184.6										
Atlantic Provinces — Provinces de l'Atlantique.	1972		6.4	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.6
	1973			118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
D 610125 M.	1974			137.4	138.4	140.7	142.2	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.9
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	174.1	176.0	177.1	169.0
	1977			178.7	179.4	179.9										
Materials — Matériaux .....	1972			104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.6
	1973		63.4	115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
D 610126 M.	1974			135.1	136.7	140.3	142.2	143.3	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	159.0	159.3	159.8	156.2
	1977			162.4	163.4	164.2										
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.0
	1973		36.6	124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	140.7	131.1
D 610127 M.	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	149.1
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	166.3
	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	205.1	207.0	191.2
	1977			207.0	207.0	207.0										
Québec .....	1972	20.6	100.0	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	110.0
	1973			116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
D 610249 M.	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.9	165.9	167.3	163.1
	1977			168.2	168.5	170.1										
Materials — Matériaux .....	1972			104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	112.1
	1973		65.4	120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
D 610250 M.	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3
	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.4	161.3	161.4	159.0
	1977			162.3	162.8	165.2										
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	106.2
	1973		34.6	108.9	108.9	108.9	108.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	116.2
D 610251 M.	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	128.3
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4
	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8
	1977			179.3	179.3	179.3										

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin  
1971=100

Canada and regions Canada et régions		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Ontario .....		44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
D 610373 M.				117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
1973				128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
1974				133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
1975				149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.9	162.2	162.5	156.5
1976				163.2	163.6	164.1										
1977																
Materials - Matériaux .....		63.1		103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2
1973				116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
D 610374 M.				128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
1974				130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
1975				145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	153.3	153.2	153.5	151.0
1976				154.6	155.3	156.1										
1977																
Labour - Main-d'oeuvre .....		36.9		107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
1973				118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
D 610375 M.				128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
1974				138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
1975				155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.5	177.8	165.7
1976				177.8	177.8	177.8										
1977																
Prairie Provinces - Provinces des Prairies.		15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
1973				115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
D 610497 M.				128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
1974				136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
1975				159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.4	173.8	174.5	167.5
1976				175.4	176.5	178.1										
1977																
Materials - Matériaux .....		66.0		103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
1973				114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
D 610498 M.				126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
1974				130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
1975				148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	157.3	157.4	158.3	154.4
1976				159.7	160.4	162.7										
1977																
Labour - Main-d'oeuvre .....		34.0		105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
1973				118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
D 610499 M.				131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
1974				147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
1975				180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	205.7	205.9	193.0
1976				206.0	207.9	207.9										
1977																
British Columbia - Colombie- Britannique.		12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
1973				116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
D 610621 M.				127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
1974				132.5	133.9	134.3	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
1975				151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.8	162.8	164.9	157.8
1976				166.4	167.1	168.1										
1977																
Materials - Matériaux .....		64.0		104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
1973				117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
D 610622 M.				131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
1974				126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
1975				146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	155.2	155.2	157.1	152.1
1976				159.4	160.5	162.0										
1977																
Labour - Main-d'oeuvre .....		36.0		104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
1973				113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
D 610623 M.				120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	142.4	129.2
1974				142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
1975				160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	176.2	178.8	167.9
1976				178.8	178.8	178.8										
1977																

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

- (1) The Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contractors relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada .....	1972	100.0	100.0	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1		
	1973			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2		
D 10001 M.	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7		
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0		
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5		
	1977			167.5	168.1	169.0												
Materials - Matériaux .....	1972		64.	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8		
	1973			117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0			
D 10002 M.	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2		
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7		
	1976			148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6		
	1977			158.1	158.8	160.3												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		35.9	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6		
	1973			116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8		
D 10003 M.	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.0	140.5	133.9		
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6		
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7		
	1977			184.3	184.5	184.6												
Main trades(2) - Principaux métiers(2).		91.9																
Rough carpentry - Charpen- terie brute.	1972		19.5	100.0	107.1	110.6	111.3	113.1	115.1	116.1	120.1	121.6	125.8	128.6	131.9	131.6	119.4	
	1973				134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0	
D 100022 M.	1974				141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7	
	1975				129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1	
	1976				157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.5	166.9	168.1	163.1	
	1977				169.0	168.5	170.3											
Materials - Matériaux .....	1972		66.5	107.8	113.0	114.0	116.4	117.8	119.1	124.7	126.5	132.7	136.4	139.9	139.3	124.0		
	1973			144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6		
D 100023 M.	1974			147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3		
	1975			122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8		
	1976			154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	153.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.4	159.5	157.9		
	1977			160.7	159.9	162.7												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		33.5	105.8	105.8	105.8	106.5	109.7	110.0	111.2	112.0	112.0	113.1	115.8	116.1	110.3		
	1973			116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9		
D 100024 M.	1974			127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5		
	1975			142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5		
	1976			163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	183.8	185.2	173.4		
	1977			185.3	185.6	185.6												
Finished carpentry - Charpen- terie de finition.	1972		10.0	100.0	105.1	106.6	107.1	108.0	109.9	110.8	113.2	114.2	116.1	118.0	120.1	120.1	112.4	
	1973				122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3	
D 100025 M.	1974				138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3	
	1975				136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7	
	1976				156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.9	170.5	171.6	164.5	
	1977				172.6	172.7	173.5											
Materials - Matériaux .....	1972		65.8	104.9	107.1	107.9	108.9	110.1	111.2	114.3	115.6	118.4	120.6	122.4	122.4	113.6		
	1973			126.0	127.6	133.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1		
D 100026 M.	1974			144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4		
	1975			133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.3	153.5	144.5		
	1976			153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.5	165.0	165.8	161.2		
	1977			167.2	167.3	168.4												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		34.2	105.5	105.5	105.5	106.3	109.5	109.9	111.2	111.6	111.6	112.9	115.6	115.7	110.1		
	1973			116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1		
D 100027 M.	1974			127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4		
	1975			141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0		
	1976			161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7	177.3	181.1	182.7	170.9		
	1977			182.9	183.2	183.2												
Concrete - Béton .....	1972		10.0	100.0	106.6	107.0	107.3	107.9	109.4	109.6	110.1	110.6	111.0	111.6	112.3	112.5	109.7	
	1973				115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	124.2	122.1	123.6	125.1	119.8	
D 100100 M.	1974				128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6	
	1975				150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4	
	1976				169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	181.6	182.1	176.6	
	1977				184.5	185.8	188.2											
Materials - Matériaux .....	1972		65.1	106.8	107.5	107.9	108.3	108.4	108.8	109.4	109.3	109.9	110.1	110.1	110.0	108.9		
	1973			114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6		
D 100101 M.	1974			127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.0	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4		
	1975			151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9		
	1976			167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	175.9	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.1	173.8		
	1977			179.7	181.4	185.2												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		34.9	106.1	106.1	106.1	107.0	111.1	111.2	111.4	113.0	113.0	114.4	116.5	117.1	111.1		
	1973			117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9		
D 100102 M.	1974			130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8		
	1975			147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5		
	1976			172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	191.9	193.4	181.8		
	1977			193.5	193.8	193.8												

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Masonry - Maçonnerie .....	1972	8.2	100.0			104.4	104.6	104.6	104.9	107.0	107.6	107.6	108.3	108.3	109.0	110.2	111.9	107.4
	1973					112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9
D 610016 M.	1974					123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.3
	1975					137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
	1976					153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.2	168.2	160.8
	1977					169.5	170.4	171.5										
Materials - Matériaux .....	1972		39.6			102.3	102.7	102.8	102.8	102.8	102.9	102.9	103.0	103.0	103.0	103.7	105.6	103.1
	1973					107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7
D 610017 M.	1974					119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3
	1975					132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3
	1976					149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9
	1977					160.3	162.3	165.2										
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		60.4			105.8	105.8	105.8	106.2	109.8	110.7	110.7	111.7	111.8	112.9	114.4	116.0	110.1
	1973					115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	121.6
D 610018 M.	1974					126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132.9
	1975					139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
	1976					155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.0	175.4	164.0
	1977					175.6	175.6	175.6										
Plumbing - Plomberie .....	1972		7.6	100.0		102.0	102.2	102.9	102.9	104.5	105.7	104.8	104.8	104.8	104.8	105.2	105.4	104.1
	1973					106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.0
D 610061 M.	1974					125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139.8
	1975					144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1
	1976					153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	163.7	164.2	164.7	160.0
	1977					164.9	166.2	166.8										
Materials - Matériaux .....	1972		70.4			101.1	101.4	102.3	102.3	101.7	102.0	102.2	102.0	102.0	101.7	101.7	102.0	101.9
	1973					103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8
D 610062 M.	1974					126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.5
	1975					148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
	1976					151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	160.7	160.8	159.9	157.2
	1977					160.1	161.8	162.6										
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		29.6			104.1	104.1	104.1	104.3	111.1	111.1	111.1	111.3	111.3	112.3	113.5	113.5	109.3
	1973					113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2
D 610063 M.	1974					123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.5	128.8
	1975					134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7
	1976					156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	170.8	176.2	166.6
	1977					176.5	176.7	176.7										
Drywall - Construction à mur sec.	1972		5.7	100.0		105.2	105.2	105.2	105.6	107.7	107.7	109.3	110.1	110.5	110.9	112.4	112.4	108.5
	1973					112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.3
D 610043 M.	1974					125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8	132.9	130.6
	1975					133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
	1976					151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	161.8	162.1	156.5
	1977					161.6	161.6	161.9										
Materials - Matériaux .....	1972		52.9			104.6	104.6	104.5	104.5	104.5	104.5	107.5	108.9	109.7	109.7	109.7	109.7	106.9
	1973					108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.5
D 610044 M.	1974					125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	136.4	127.2	129.2
	1975					127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
	1976					139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
	1977					140.2	139.7	140.2										
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		47.1			105.9	105.9	105.9	106.8	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	112.3	115.3	115.3	110.4
	1973					115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5
D 610045 M.	1974					125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1
	1975					140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
	1976					164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	184.7	185.5	174.8
	1977					185.5	186.1	186.1										
Windows (material only) - Fenê- tres (matériaux seulement).	1972		5.5	100.0		106.2	106.2	106.2	111.3	111.3	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	113.1
	1973					117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1
D 610031 M.	1974					122.0	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	127.5
	1975					122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
	1976					149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7
	1977					172.2	172.2	172.2										
Cabinetry - Ébénisterie .....	1972		5.2	100.0		100.5	100.5	100.5	102.9	103.1	103.2	105.4	105.4	105.4	105.5	105.8	105.8	103.7
	1973					102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.3
D 610028 M.	1974					120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	122.8
	1975					114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4
	1976					119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	124.9	123.3
	1977					124.9	129.7	129.7										
Materials - Matériaux .....	1972		90.9			100.0	100.0	100.0	102.5	102.5	102.5	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	103.0
	1973					101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3
D 610029 M.	1974					120.2	120.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.8
	1975					112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0
	1976					115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5
	1977					119.1	124.4	124.4										
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		9.1			105.4	105.4	105.4	106.2	109.2	109.7	111.1	111.5	111.5	112.7	115.4	115.5	109.9
	1973					115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	124.4	126.6	126.6	120.9
D 610030 M.	1974					126.8	126.8	126.8	127.5	133.4	133.4	135.4	135.9	135.9	137.6	140.1	140.0	133.3
	1975	</																

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) — Continued  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) — suite

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Painting — Peinture .....	1972	4.4	100.0		104.9	104.9	105.1	105.9	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	110.2	112.5	112.5	108.6
	1973			113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0		
	D 610058 M.			123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6		
	1975			139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6		
	1976			160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	176.5	177.2	168.5		
	1977			178.3	178.8	178.9												
Materials — Matériaux .....	1972	21.0		101.5	101.5	102.6	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.6
	1973			104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4		
D 610059 M.	117.1			121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3			
1975	135.7			135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9			
1976	141.3			141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	146.4	144.8			
1977	151.3			151.3	151.8													
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	79.0		105.8	105.8	105.8	106.8	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	112.2	115.0	115.0	110.2	
	1973			115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3		
D 610060 M.	125.4			125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0			
1975	140.5			141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4			
1976	165.0			165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	184.5	185.4	174.8			
1977	185.5			186.1	186.1													
Electrical — Installations électriques.	1972	4.1	100.0		102.1	102.2	103.3	103.9	106.6	106.0	105.9	105.1	105.6	106.4	107.2	107.7	105.2	
	1973			108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1		
	D 610070 M.			120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0		
	1975			132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2		
	1976			141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5		
	1977			157.2	157.8	157.2												
Materials — Matériaux .....	1972	54.1		100.6	100.8	102.8	103.3	103.3	102.0	101.8	100.1	101.0	101.3	101.6	102.2	101.7		
	1973			102.4	103.2	105.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3		
D 610071 M.	117.2			121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7			
1975	128.8			128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.6			
1976	128.5			128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	137.4	140.0	139.4	134.0			
1977	140.2			141.1	140.1													
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	45.9		103.9	103.9	103.9	104.6	110.5	110.7	110.7	111.0	111.0	112.4	113.9	114.2	109.2		
	1973			114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7		
D 610072 M.	124.9			124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	135.1	130.5			
1975	137.2			138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8			
1976	157.6			157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.6	177.0	167.8			
1977	177.3			177.5	177.5													
Forced warm air heating — Chauffage à air chaud propul- sé.	1972	3.3	100.0		101.8	102.7	102.9	103.0	104.3	104.3	104.3	104.4	104.4	104.8	105.3	105.9	104.0	
	1973			106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1		
D 610064 M.	111.0			113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2			
1975	123.1			121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7			
1976	136.8			139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	145.8	146.3	142.6			
1977	147.1			147.2	147.6													
Materials — Matériaux .....	1972	76.5		100.8	102.1	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.0	102.1	
	1973			104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6		
D 610065 M.	106.5			109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3			
1975	118.2			115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7			
1976	129.2			132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9			
1977	136.4			136.5	137.0													
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	23.5		104.9	104.9	104.9	105.6	111.0	111.0	111.1	111.4	111.4	112.9	115.4	115.4	110.0		
	1973			115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5		
D 610066 M.	125.6			125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	137.6	132.0			
1975	138.9			140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1			
1976	161.5			161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.2	181.3	170.9			
1977	181.6			181.8	181.8													
Flooring, resilient — Couvre- sol élastiques.	1972	2.4	100.0		101.8	101.8	101.8	102.0	102.8	102.6	103.5	103.5	103.4	103.8	104.1	104.3	103.0	
	1973			105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4		
D 610052 M.	118.5			119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	134.3	126.7			
1975	133.7			134.4	134.1	133.7	136.0	136.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9			
1976	140.9			142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.4	152.7	146.4			
1977	153.4			153.6	154.0													
Materials — Matériaux .....	1972	74.9		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.7	99.9	99.9	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.9	
	1973			100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0		
D 610053 M.	114.1			114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.8			
1975	131.8			132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.5			
1976	135.3			136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.2	140.4	138.8			
1977	141.0			141.2	141.9													
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	25.1		107.2	107.2	107.2	108.1	111.1	111.1	111.1	114.1	114.1	115.7	117.1	117.8	112.1		
	1973			110.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	126.6		
D 610054 M.	131.7			131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3				
1975	139.4			140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8			
1976	157.4			157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	186.0	188.8	189.4	169.0			
1977	190.2			190.2	190.2													

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers	Index weights Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Roofing - Toitures ..... 1972	2.2 100.0	102.5	101.8	101.9	99.0	101.6	105.5	107.9	111.0	112.0	112.4	113.0	113.0	106.8
1973		113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
D 610034 M. 1974		131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
1975		139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
1976		165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.5	184.0	176.1
1977		183.4	183.5	183.5										
Materials - Matériaux ..... 1972	68.3	100.2	99.2	99.2	94.6	94.6	100.4	103.9	108.2	109.7	109.7	109.7	109.7	103.3
1973		109.7	109.7	109.7	106.0	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
D 610035 M. 1974		131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.9
1975		139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
1976		167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
1977		183.2	183.2	183.2										
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1972	31.7	107.4	107.4	107.8	108.3	116.5	116.5	116.5	116.9	116.9	118.1	120.0	120.0	114.4
1973		120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
D 610036 M. 1974		131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136.1
1975		140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
1976		159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	182.4	183.8	172.5
1977		184.0	184.2	184.4										
Insulation and vapor barriers - 1972	2.0 100.0	105.1	105.1	105.1	105.4	106.8	106.8	106.8	107.7	107.7	108.2	108.8	109.2	106.9
1973		109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
1974		119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
D 610037 M. 1975		136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
1976		158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.0	170.0	158.6
1977		169.4	169.5	174.4										
Materials - Matériaux ..... 1972	63.7	104.4	104.4	104.4	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3
1973		104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
D 610039 M. 1974		113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8
1975		129.6	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	141.4
1976		149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	135.3	144.3
1977		154.4	154.4	162.1										
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1972	36.3	106.5	106.5	106.5	107.2	111.1	111.1	111.1	113.6	113.6	114.9	116.7	117.8	111.4
1973		118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
D 610039 M. 1974		130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5
1975		148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
1976		173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	195.3	195.7	184.4
1977		195.7	196.0	196.0										
Flooring, hardwood - Couvre-sol 1972	1.8 100.0	102.3	102.9	104.0	104.7	105.6	105.7	106.4	108.8	110.0	110.4	117.3	117.5	108.0
1973		118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
D 610049 M. 1974		151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
1975		145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	148.0
1976		154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.1	168.3	162.8
1977		168.6	168.7	169.7										
Materials - Matériaux ..... 1972	72.6	100.6	101.4	103.0	103.8	103.8	103.8	104.5	107.1	108.8	109.0	117.4	117.4	106.7
1973		118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
D 610050 M. 1974		159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2
1975		146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	150.7	150.7	147.3
1976		150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
1977		161.4	161.4	162.7										
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1972	27.4	106.7	106.7	106.7	107.2	110.4	110.6	111.5	113.3	113.3	114.1	116.9	117.7	111.3
1973		118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
D 610051 M. 1974		129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
1975		144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
1976		165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.1	187.8	176.0
1977		187.8	188.0	188.0										

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtre, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'œuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.



TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes  
TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components - Principaux éléments	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Index(1) - Total - Indice(1) .....	1972 103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973 108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 476602 M.	1974 123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975 142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.2	147.0
	1976 152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	157.3	158.0	158.0	158.0	158.1	156.2
	1977 138.7	160.5	161.7										
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton.	1972 105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
	1973 110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7
D 476604 M.	1974 123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6
	1975 150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4
	1976 164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
	1977 177.9	179.7	185.0										
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille.	1972 100.9	100.9	100.8	100.8	100.7	100.4	100.6	100.6	101.8	101.8	102.3	103.4	101.3
	1973 106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1
D 476605 M.	1974 117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6
	1975 133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5
	1976 150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
	1977 157.3	159.2	161.3										
Tile - Carrelage .....	1972 100.4	99.5	99.5	99.5	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	107.8	107.8	107.8	103.6
	1973 107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
D 476606 M.	1974 121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
	1975 132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2
	1976 141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	143.1	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
	1977 150.2	150.2											
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	1972 108.6	111.1	113.7	114.9	115.8	117.1	120.8	122.5	125.6	128.5	131.1	132.1	120.2
	1973 134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
D 476607 M.	1974 153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3
	1975 133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9
	1976 158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.6	167.5	163.9
	1977 165.7	165.2	169.2										
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1972 102.6	102.9	103.3	103.3	102.9	102.9	102.9	103.0	103.2	104.2	105.1	105.3	103.5
	1973 105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0
D 476608 M.	1974 116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2
	1975 126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2
	1976 138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.0	144.9	144.9	143.0
	1977 147.0	148.6	149.6										
Electrical equipment and fixtures - Maté- riel et appareillage électriques.	1972 102.5	102.3	100.7	101.1	100.6	100.3	99.8	98.7	99.1	100.0	100.3	101.4	100.6
	1973 102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4
D 476609 M.	1974 120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0
	1975 151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1
	1976 145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	144.8	144.8	145.7	145.7	145.4	144.5
	1977 145.4	151.9	152.2										
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques.	1972 103.9	103.7	103.8	103.9	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	108.7	109.0	109.0	105.8
	1973 109.8	110.0	111.2	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	125.3	115.1
D 476610 M.	1974 127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4
	1975 160.1	161.2	159.2	157.9	158.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9
	1976 169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.1	175.1	173.7	172.2
	1977 171.3	171.5	171.5										
Hardware - Quincaillerie .....	1972 103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	103.6	103.6	104.1	104.1	104.5	104.8	104.8	103.7
	1973 105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	105.8	106.2	106.2	110.8	111.2	112.2	116.2	108.0
D 476611 M.	1974 115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2
	1975 122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6
	1976 137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.8	139.1	139.1	139.1	138.3
	1977 145.5	145.6	146.1										
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation.	1972 103.6	203.6	103.7	103.8	103.8	103.6	105.3	106.6	107.0	107.0	107.0	107.0	105.2
	1973 107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	113.6	118.5	110.6
D 476612 M.	1974 124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3
	1975 125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2
	1976 134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	141.2	141.2	141.2	137.8
	1977 141.4	141.4	139.8										
Roofing materials - Matériaux de couver- ture.	1972 100.8	100.8	107.9	102.3	102.6	110.3	114.1	119.4	120.4	120.4	120.4	120.4	111.7
	1973 121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	126.5	133.7	133.7	153.7	127.4
D 476613 M.	1974 156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	179.6	180.3	180.3	170.5	170.7
	1975 170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	182.1	182.1	204.3	211.7	211.5	187.6
	1976 208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
	1977 216.0	216.0	215.8										
Paint - Peinture .....	1972 101.3	101.3	102.3	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.5	102.5	102.5	102.2
	1973 105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	109.1
D 476614 M.	1974 116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8
	1975 139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
	1976 145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	152.8	150.0
	1977 155.9	156.9	158.2										
Miscellaneous materials - Matériaux divers.	1972 100.8	100.8	100.9	101.4	101.4	101.4	101.6	101.6	102.0	102.0	102.0	102.2	101.5
	1973 102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.2	106.1	106.8	104.2
D 476615 M.	1974 107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6
	1975 119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4
	1976 126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9
	1977 134.1	134.2	134.3										

(1) Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

For non-residential input price index and labour components, see Table 8.1 - Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1



TABLE 7.1. Residential Price Indexes

TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1966		80.5			81.7			83.0			84.1		82.2
	1967		85.2			87.1			87.5			88.0		87.0
	1968		87.0			87.6			88.1			88.6		87.9
D 40637 Q. - T.	1969		91.5			92.8			91.9			92.1		92.1
D 40680 A.	1970		92.2			93.9			94.5			95.9		94.1
	1971		94.4			98.9			101.8			104.1		100.0
	1972		104.6			105.6			106.6			107.7		106.1
	1973		111.6			118.8			123.9			129.9		121.2
	1974		138.8			145.4			152.1			154.6		147.2
	1975		162.5			166.0			170.8			178.1		169.8
	1976		184.7			187.2			190.7			196.9		189.9
	1977													
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2) .....	1966	68.0	68.2	68.5	68.8	69.6	69.9	70.0	70.7	70.9	71.6	71.8	71.9	70.0
	1967	72.2	72.3	72.8	73.9	74.4	74.6	74.8	75.0	75.3	76.4	76.7	76.8	74.6
D 610001 M.	1968	77.6	77.8	78.0	79.0	79.9	80.2	80.3	80.5	80.8	81.0	81.3	81.6	79.8
D 617001 A.	1969	82.4	83.5	84.6	85.1	85.7	85.4	85.4	85.3	85.1	85.1	85.6	87.1	85.1
	1970	87.2	87.5	88.7	89.2	90.9	91.2	91.4	91.7	92.0	93.4	94.6	94.7	91.1
	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977	167.5	168.1	169.0										
Materials - Matériaux .....	1966	82.1	82.5	82.9	83.3	83.5	84.1	84.3	84.6	84.8	84.8	84.8	84.8	83.5
	1967	85.3	85.7	85.8	85.9	86.2	86.4	86.7	87.0	87.5	87.9	88.2	88.3	86.7
D 61002 M.	1968	89.5	89.8	90.0	90.7	91.2	91.6	91.6	92.0	92.6	92.6	92.8	93.5	91.5
D 61702 A.	1969	94.6	96.9	98.4	99.4	98.8	96.8	96.2	95.8	95.1	94.5	94.9	95.2	96.4
	1970	95.2	95.4	94.9	94.7	94.9	95.2	95.2	95.6	95.6	95.6	95.8	95.9	95.3
	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.7
	1977	158.1	158.8	160.3										
Labour - Main-d'oeuvre .....	1966	57.5	57.6	57.7	58.0	59.3	59.3	59.3	60.3	60.5	61.7	62.2	62.3	59.6
	1967	62.4	62.4	63.2	64.9	65.6	65.8	65.9	66.1	66.2	67.8	68.2	68.2	65.6
D 61003 M.	1968	68.8	68.9	69.0	70.3	71.5	71.7	71.8	72.0	72.0	72.4	72.7	72.7	71.1
D 61703 A.	1969	73.4	73.5	74.3	74.5	76.0	76.9	77.4	77.4	77.7	78.1	78.7	81.0	76.6
	1970	81.3	81.7	84.1	85.1	88.0	88.3	88.6	88.8	89.3	91.8	93.7	93.8	87.9
	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
	1977	184.3	184.5	184.6										

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, p 13-001 au catalogue.

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
1971=100													
		Q1			Q2			Q3			Q4		
Implicit price indexes(1) - 1966		79.6			80.6			81.1			81.7		80.8
Indices implicites de 1967		83.8			84.3			84.3			84.3		84.1
prix(1). 1968		84.3			84.8			84.9			85.7		84.9
1969		88.2			89.4			89.7			90.9		89.6
1970		92.1			93.9			94.4			96.4		94.2
1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
1972		103.5			104.6			105.9			108.2		105.5
1973		110.1			111.7			114.0			117.7		113.8
1974		123.8			130.4			134.9			138.6		131.9
1975		141.5			145.5			150.8			155.3		148.5
1976		158.0			162.2			165.6			168.1		163.2
1977													
Input index(2,3) - Total - In- 1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
dices des entrées(2,3). 1972	104.5	104.6	104.7	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.3	166.8	167.3	167.6	166.0	168.6	169.9	171.0	165.3
1977	171.5	172.5	173.2										
Materials - Matériaux ..... 1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	157.3	158.0	158.0	158.0	158.1	156.2
1977	158.7	160.5	161.7										
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
1976	165.0	165.1	165.1	166.5	177.8	178.7	178.9	179.0	179.1	180.4	183.1	185.2	175.3
1977	185.6	185.8	186.0										
1961=100													
Input index(4) - Total - In- 1971	163.2	163.8	164.4	165.8	168.9	170.1	171.1	171.8	172.3	173.4	174.7	175.1	169.6
dices des entrées(4). 1972	176.4	176.8	177.3	178.3	182.2	183.4	184.3	185.1	185.6	187.3	189.0	189.7	183.0
1973	191.8	192.8	194.3	196.4	201.0	201.8	203.0	204.4	205.4	207.2	209.7	210.8	201.6
1974	213.5	215.0	219.2	222.3	229.9	230.8	234.8	234.8	235.4	236.6	238.2	233.0	228.6
1975	239.0	242.2	242.0	243.2	250.4	252.6	253.6	256.8	260.0	263.2	264.9	266.7	252.9
1976	268.0	268.3	269.5	271.4	280.7	281.0	281.9	284.9	285.4	287.2	290.1	292.3	280.1
Materials - Matériaux ..... 1971	130.5	130.9	132.0	132.8	133.2	133.8	135.0	135.8	136.0	136.1	136.0	136.5	134.1
1972	138.1	138.8	139.7	140.3	141.1	141.6	142.5	143.1	144.0	145.2	146.0	146.7	142.3
1973	149.1	150.5	152.9	155.3	156.1	157.2	157.4	159.1	160.7	161.6	164.0	166.0	157.5
1974	170.3	173.0	180.7	184.6	187.9	189.5	192.5	192.4	193.0	193.4	193.4	184.0	186.2
1975	191.3	193.5	192.8	194.7	195.7	197.0	197.3	199.0	200.4	203.1	203.0	203.5	197.6
1976	205.8	206.2	208.5	209.8	210.3	210.8	211.5	212.6	213.4	213.4	213.7	214.2	210.9
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1971	203.4	204.1	204.2	206.4	212.7	214.7	215.4	216.0	216.8	219.2	222.2	222.4	213.1
1972	223.4	223.4	223.4	224.9	234.0	234.6	235.5	236.7	236.7	238.9	241.7	242.5	233.0
1973	244.2	244.7	245.1	246.9	256.0	256.5	259.0	259.9	260.2	263.1	265.8	265.8	255.6
1974	266.5	266.5	266.5	268.6	281.5	281.5	286.7	286.9	287.4	289.6	293.2	293.2	280.7
1975	297.7	301.9	302.4	302.8	317.6	320.8	322.7	327.7	333.1	336.9	340.8	344.3	320.3
1976	344.4	344.4	344.4	347.1	367.0	367.2	368.2	373.6	373.8	377.7	383.8	388.1	365.0

- (1) Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.
- (2) Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.
- (3) Weights used in the 1971=100 indexes are (1) Before 1971, Materials 42.68, Labour 57.32 (11) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1971=100 sont les suivants (1) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (11) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.
- (4) Weight used in the 1961=100 indexes are Materials 55.1, Labour 44.9. - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1961=100 sont les suivants: Matériaux 55.1, main-d'oeuvre 44.9.

TABLE 9.1. Price Indexes of Electric Utility Construction(1)

TABLEAU 9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité(1)

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems(2) - Total - Réseaux de distribution(2) .... 1950	...	...	...	...	...	...	71.1	72.1	69.7	72.3
1960	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
D 482101	1970	96.6	100.0	104.2	113.8	137.5	153.2	161.3P		
Total direct costs - Ensemble des coûts directs ..... 1970	...	100.0	103.3	113.4	138.6	153.6	160.7P			
D 482102										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	164.9P			
D 482103										
Transmission lines(2) - Lignes de transmission(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	65.1	66.8	67.7	68.6
1960	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
D 482131	1970	96.5	100.0	106.1	115.4	138.2	161.5	174.4P		
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens. 1970	...	100.0	105.9	115.3	138.1	163.7	176.7P			
D 482133										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.5P			
D 482134										
Transformer stations(2) - Total - Postes de transformation(2) .... 1950	...	...	...	...	...	...	82.8	84.8	78.3	81.5
1960	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
D 482161	1970	95.2	100.0	104.1	111.2	136.3	159.1	171.7P		
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires. 1970	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.2	179.4P			
D 482164										
Station equipment - Matériel de poste ..... 1970	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	175.3P			
D 482165										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	150.7P			
D 482166										
Hydro electric generating stations(2) - Total - Centrales hydro-électriques(2). 1960	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7P	81.5	84.8	89.9
1970	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.3P			
D 482201										
Structures - Constructions ..... 1970	...	100.0	107.2	118.6	147.2	170.8	186.4P			
D 482250										
Equipment - Matériel ..... 1970	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	168.2P			
D 482251										
Temporary camps - Baraquements provisoires ..... 1970	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	173.9P			
D 482206										
Interest during construction - Intérêts pendant la construction 1970	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	126.9P			
D 482207										
Engineering and administration - Ingénierie et administration .. 1970	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2P			
D 482208										
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (Combustibles fossiles). 1960	...	...	...	...	...	...	79.1	80.0	82.2	87.8
1970	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.4	174.5P			
D 482261										
Buildings and structures - Bâtiments et structures ..... 1960	...	...	...	...	...	...	78.5	79.8	82.1	87.3
1970	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	180.8P			
D 482262										
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques. 1960	...	...	...	...	...	...	81.0	80.4	81.0	86.1
1970	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7P			
D 482263										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1960	...	...	...	...	...	...	74.2	78.9	85.8	92.9
1970	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.8P			
D 482264										

(1) Base-weighted indexes relate to gross additions to capital reported by electric utilities in the 1950's and 1960's for generating stations and in the 1970's for all other indexes. Prices are for materials-in-place for such components as embankments and manufacturers new order selling prices for equipment. The latter are adjusted as necessary for changes in federal sales tax. Imported equipment is also adjusted as relevant for exchange and duty. Substitute prices for labour, materials and equipment-used are utilized where materials-in-place prices are not available. In such cases union basic wage rates and manufacturers' new order selling prices are incorporated into the indexes. - Les indices à pondération de période de base se rapportent aux additions brutes au stock de capital figurant dans les déclarations des services d'électricité au cours des années 50 et 60 pour les centrales et au cours des années 70 dans le cas de tous les autres indices. Les prix visent les matériaux en place dans le cas d'éléments comme les remblais et représentent les prix de vente des nouvelles commandes des fabricants pour le matériel. Ces derniers sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. On ajuste également les prix du matériel importé en fonction des variations des cours du change et des droits d'entrée. On fait appel à des prix de substitution pour la main-d'oeuvre, les matériaux et le matériel utilisés lorsque l'on ne dispose pas des prix des matériaux en place. Dans ce cas, on porte en indice les taux de salaire syndicaux de base et les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

(2) Figures shown here prior to 1971 are arithmetic conversions of the earlier indexes published on a 1961 base. Because of the revisions, the content of these indexes before 1971 is not exactly the same as afterwards. - Les chiffres donnés pour les années précédant 1971 représentent des conversions arithmétiques des indices sur base 1961=100. À cause de ces révisions les indices publiés avant 1971 ne renferment pas exactement les mêmes données que ceux publiés par la suite.

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes(1)

TABLÉAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux(1)

1971=100

		Weights — Poids	Quarter - Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
Index - Total - Indice .....	1972	100.0	103.5	104.8	105.9	107.1	105.3
	1973		109.2	111.2	113.5	116.0	112.5
D 477050 M	1974		120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.2	172.6	168.5
	1977						
Machinery and equipment - Machines et matériel .....	1972	54.2	102.6	103.0	103.1	103.7	103.1
	1973		105.8	107.2	109.4	112.2	108.7
D 477051 M	1974		117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5	173.5	170.5
	1977						
Field erection - Montage sur le chantier .....	1972	16.6	105.5	109.2	111.7	114.4	110.2
	1973		115.9	119.0	122.1	123.9	120.2
D 477052 M	1974		126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	176.2	180.0	172.7
	1977						
Buildings - Bâtiments .....	1972	13.5	103.9	106.0	107.8	109.9	106.9
	1973		112.4	116.1	118.3	121.4	117.1
D 477053 M	1974		126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
	1977						
Engineering and administration - Études et administration .....	1972	15.7	104.0	105.7	107.5	109.2	106.6
	1973		110.9	112.5	114.2	116.0	113.4
D 477054 M	1974		117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	167.9	163.0
	1977						

(1) Base-weighted indexes relate to expenditures for chemical and mineral processing plant made by a variety of industries during the period 1969 to 1972. Materials and equipment prices are domestic and foreign manufacturers' new order selling prices. The resulting indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales tax, exchange and duty. Input indexes are used in some instances as substitutes for materials-in-place and service indexes. Substitute materials indexes are calculated as described above. Labour is represented by basic union wage rates and engineering by Pay Research Bureau salaries for engineers, technicians and clerks. - Ces indices à pondération de période de base se rapportent aux dépenses engagées par diverses industries entre 1969 et 1972 pour des usines de transformation des produits chimiques et minéraux. Les prix des matériaux et du matériel correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes des fabricants canadiens et étrangers. Les indices obtenus sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente, des cours du change et des droits de douane. On substitue dans certains cas des indices des entrées aux indices des matériaux en place et des services. On calcule les indices de remplacement des prix des matériaux suivant la méthode décrite brièvement ci-dessus. Les coûts de main-d'oeuvre sont représentés par les taux de salaire syndicaux de base et le coût des études, par les traitements des ingénieurs, des techniciens et des commis établis par le bureau de recherches sur la paie.

Note: Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for the monthly figures. - Nota: Les numéros des indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)

TABLÉAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

			Quarter - Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0	92.0
D 40635 Q. - T.	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3	93.3
D 40678 A.	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1	103.1
	1973	105.8	106.5	108.8	111.0	108.1	108.1
	1974	116.1	119.2	121.4	127.3	121.4	121.4
	1975	130.1	132.0	132.9	134.0	130.3	130.3
	1976	135.8	135.3	136.0	137.5	136.2	136.2
	1977						
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8	90.8
D 40639 Q. - T.	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9	92.9
D 40682 A.	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0	100.0
	1972	101.6	102.1	102.5	103.4	102.4	102.4
	1973	104.6	105.9	107.6	111.1	107.4	107.4
	1974	115.3	119.7	126.5	133.9	123.8	123.8
	1975	138.9	143.3	144.8	146.6	143.4	143.4
	1976	148.7	150.3	152.3	154.4	151.5	151.5
	1977						

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courantes tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépenses nationale brute.

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies(1)  
TABLEAU 12.1. Indices des prix, des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses(1)  
1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Total .....	1968	98.0	98.5	99.0	99.2	99.9	100.2	100.2	100.2	100.2	100.7	101.2	101.4	100.0
	1969	101.7	101.8	102.1	102.1	102.2	102.1	102.2	102.5	103.2	104.9	105.0	105.3	102.9
D 477000 M	1970	105.9	105.9	105.9	106.3	106.3	105.9	105.8	105.7	107.4	108.2	108.2	108.2	106.4
	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1	109.3
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3
	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117.0
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.7	141.9	143.6	145.1	133.5
	1975	149.4	150.2	151.8	153.6	156.3	156.1	157.0	157.9	158.6	159.4	159.2	159.9	155.8
	1976	161.1	161.6	161.4	162.2	161.9	161.9	162.3	163.1	163.5	164.5	167.3	167.3	162.8
	1977	169.7 <sup>F</sup>	170.8											

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in Federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late '60s by forestry establishments located East of the Rockies. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagé vers la fin des années 60 par les établissements forestiers situés à l'est des Rocheuses.

TABLE 12.2. Prices Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia(1)  
TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique(1)  
1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
1971 .....		99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.6	100.0
1972 .....		101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4
1973 .....		111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.8
1974 .....		116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.5
1975 .....		141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.1
1976 .....		155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.3	163.3	166.3 <sup>F</sup>	158.8 <sup>F</sup>
1977 .....		167.5 <sup>F</sup>	168.5 <sup>F</sup>											

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late sixties by British Columbia forestry establishments. Component indexes which are publishable are shown in Table 12.1, Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue 62-008. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagées vers la fin des années 60 par les établissements d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique. Les sous-indices publiables sont présentés au tableau 12.1, Statistiques des prix de la Construction, rapport trimestriel, n° 62-008 au catalogue.



TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)  
TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)

January - 1975=100 - Janvier

Metropolitan area - Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Halifax(2) .....	1975	100.0	101.0	101.0	101.0	104.2	104.2	104.2	105.8	105.8	106.0	108.0	108.0	104.1
D 603757 M.	1976	108.0	108.0	109.2	109.8	109.9	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.1	112.8	110.3
	1977	112.8	112.8											
St. Catharines-Niagara(2) .....	1975	100.0	100.0	100.5	101.5	101.5	102.3	102.7	103.8	104.4	104.8	105.2	105.6	102.7
D 603758 M.	1976	106.1	106.6	107.4	108.0	108.3	108.8	110.3	111.3	112.9	116.7	115.2	115.6	110.6
	1977	117.1	117.1											
Kitchener(2) .....	1975	100.0	100.0	101.0	101.2	101.2	101.2	101.5	102.2	102.2	103.3	103.3	103.7	101.7
D 603759 M.	1976	104.4	104.4	104.4	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.5	105.0
	1977	105.5	105.5	105.5										
London(3) .....	1975	100.0	100.4	101.4	101.4	102.9	102.9	103.7	104.4	104.4	104.9	104.9	105.3	103.0
D 603760 M.	1976	105.3	105.3	105.9	108.4	108.4	109.5	110.2	110.4	111.1	111.1	111.1	111.1	109.0
	1977	111.1	111.1	111.1										
Regina(2) .....	1975	100.0	100.0	104.0	106.0	106.8	111.0	116.7	120.0	121.2	127.0	127.2	127.8	114.0
D 603761 M.	1976	129.1	129.8	135.5	136.8	137.4	135.7	135.7	135.7	133.6	133.1	133.1	135.1	134.2
	1977	135.1	135.1											
Saskatoon(2) .....	1975	100.0	100.0	102.6	104.5	105.7	107.9	109.8	111.8	114.0	119.1	119.3	119.6	109.5
D 603762 M.	1976	122.0	124.2	124.5	135.9	135.9	136.0	136.0	137.1	137.3	137.4	137.5	139.0	133.6
	1977	139.7	141.6	141.4										
1971= 100														
Montréal(2) .....	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
D 603751 M.	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	206.7	206.1	207.9	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8										
Toronto(3) .....	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
D 603752 M.	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1											
Ottawa-Hull(3) .....	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
D 603753 M.	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	176.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1											
Winnipeg(2) .....	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
D 603754 M.	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7										
Calgary(2) .....	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
D 603755 M.	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.0
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.0	257.0	257.0										
Edmonton(2) .....	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
D 603756 M.	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3											

Note: Databank numbers for annual series are 5,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

(1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

(2) Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

(3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes(1)  
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière(1)  
1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Canada(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A. .... 1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
..... 1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5				
Grading - Nivellement .. 1950	...	...	...	...	...	...	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A. .... 1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
..... 1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7				
Granular Base Courses - 1950	...	...	...	...	...	...	88.6	84.9	72.7	74.8
Couches de base granu- 1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
leuses ..... 1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0				
D 482362 A. ....										
Paving - Revêtement .... 1950	...	...	...	...	...	...	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A. .... 1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
..... 1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7				
Total contract work - En- 1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4				
semble des travaux sous										
contrat										
D 482364 A. ....										
Total supplies - Ensemble 1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6				
des matériaux.										
D 482365 A. ....										
Newfoundland - Terre-Neuve 1950	...	...	...	...	...	...	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A. .... 1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
..... 1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0				
Nova Scotia - Nouvelle- 1950	...	...	...	...	...	...	77.6	70.5	69.9	74.2
Écosse. .... 1960	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
D 482353 A. .... 1970	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0				
New Brunswick - Nouveau- 1950	...	...	...	...	...	...	87.0	84.6	89.9	89.3
Brunswick. .... 1960	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
D 482354 A. .... 1970	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6				
Québec ..... 1960	...	...	...	...	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A. .... 1970	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7				
Ontario ..... 1950	...	...	...	...	...	...	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A. .... 1960	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
..... 1970	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2				
Manitoba ..... 1950	...	...	...	...	...	...	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A. .... 1960	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
..... 1970	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5				
Saskatchewan ..... 1950	...	...	...	...	...	...	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A. .... 1960	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
..... 1970	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4				
Alberta ..... 1970	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7				
D 482359 A. ....										
British Columbia - Colom- 1950	...	...	...	...	...	...	102.4	95.4	80.3	82.1
bie-Britannique - 1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
D 482360 A. .... 1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2				

- (1) Index prices are weighted averages of road contractors' selling prices on provincial highway contracts and manufacturers' new order selling prices for materials such as asphalt which are supplied free to the contractor. The latter are adjusted as relevant for federal and provincial sales tax years related to the fiscal years: thus 1975 relates to the period April 1, 1975 to March 31, 1976. Weights are derived from expenditures by province for highway road construction in 1970. The index as currently aggregated are final demand indexes for provincial highway road construction. However price behaviour is mainly determined by the contractors' selling prices. For this reason the indexes are placed in the contractors' selling price section of the publication. Indexes which exclude materials supplied free are available on request. - Les prix des indices sont des moyennes pondérées des prix de vente des entrepreneurs en construction routière passant contrat avec les pouvoirs publics provinciaux et des prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériaux comme l'asphalte qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur. Ces derniers prix sont ajustés en fonction des taxes de vente fédérale et provinciales. Les indices portent sur les années financières: ainsi, 1975 correspond à la période allant du 1<sup>er</sup> avril 1975 au 31 mars 1976. On établit les poids de l'indice à pondération d'après les dépenses de construction routière engagées par les provinces en 1970. Il s'agit là des indices de la demande finale pour la construction routière provinciale. Toutefois on détermine en grande partie les mouvements de prix d'après les prix de vente des entrepreneurs. C'est pourquoi les indices sont présentés dans la section de la publication consacrée aux prix des entrepreneurs. On peut obtenir sur demande des indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis gratuitement.
- (2) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971. - L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Î. P.-É.) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)

TABEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

			Weights — Poids		Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
					1	2	3	4	
Field erected fabricated steel — Acier semi-ouvré monté au chantier.	1972	100.0	..	..	..	..	..	..	
	1973		..	..	..	..	..	..	
	1974		..	..	..	..	..	..	
	1975		..	..	..	..	..	..	
	1976		..	..	..	..	..	..	
	1977		..	..	..	..	..	..	
Buildings — Bâtiments .....	1972	100.0	75.3	97.4	99.0	100.5	103.1	100.0	
	1973			104.6	109.5	121.6	129.4	116.3	
	1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7	
	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4	
	1976			162.3	163.6				
	1977								
Buildings, Eastern Canada(2) — Bâtiments, Est du Canada(2).	1972	29.1		97.7	99.1	100.0	103.2	100.0	
	1973			101.8	107.5	130.2	144.5	121.0	
	1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6	
	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2	
	1976			155.0	155.8				
	1977								
Buildings, Ontario — Bâtiments, Ontario .....	1972	49.2		97.2	99.5	100.7	102.6	100.0	
	1973			104.7	110.6	116.9	122.7	113.7	
	1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8	
	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3	
	1976			161.3	163.8				
	1977								
Buildings, Western Canada(3) — Bâtiments, Ouest du Canada(3).	1972	21.7		97.8	97.8	100.7	103.8	100.0	
	1973			108.3	109.9	120.7	124.6	115.9	
	1974			142.2	152.3	164.6	167.1	156.6	
	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9	
	1976			174.3	173.9				
	1977								
Bridges — Ponts .....	1972	9.4		98.2	97.0	100.3	104.5	100.0	
	1973			117.6	118.2	130.2	135.8	125.5	
	1974			155.3	164.9	161.4	168.3	162.5	
	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8	
	1976			179.6	181.5				
	1977								
Transmission towers — Pylônes de distribution ....	1972	7.9		..	..	..	..	..	
	1973			..	..	..	..	..	
	1974			..	..	..	..	..	
	1975			..	..	..	..	..	
	1976			..	..	..	..	..	
	1977								
Bulk storage tanks — Réservoirs d'entreposage en vrac.	1972	7.4		97.5	99.7	100.8	102.0	100.0	
	1973			110.2	110.2	120.2	120.2	115.2	
	1974			155.8	160.7	163.0	177.5	164.3	
	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7	
	1976			184.6	185.4				
	1977								

(1) These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. — Ces indices a pondération de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Le poids des établissements provient des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers.

(2) Includes Quebec and Atlantic Provinces. — Comprend le Québec et les Provinces de l'Atlantique.

(3) Includes Prairie Provinces and British Columbia. — Comprend les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 15.2 Precast Concrete Price Indexes

TABLEAU 15.2 Indices des prix du béton précontraint

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights - Poids	Jan.-June - Janv.-juin	July-Dec. - Juill.-déc.	Annual - Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précontraint de char- pente et d'architecture:					
Total .....	1972	100.0	99.0	101.0	100.0
	1973		106.3	120.5	113.4
	1974		135.9	147.5	141.7
	1975		159.6	163.9	161.8
	1976		163.7		
	1977				
Regions - Régions:					
The Atlantic Provinces and Qué- bec - Les Provinces de l'Atlan- tiques et Québec .....	1972	43.4	98.6	101.4	100.0
	1973		106.2	127.0	116.6
	1974		148.1	161.6	154.9
	1975		186.0	188.1	187.1
	1976		175.4		
	1977				
Ontario .....	1972	28.1	99.4	100.6	100.0
	1973		103.2	107.7	105.5
	1974		115.7	119.7	117.7
	1975		121.5	125.9	123.7
	1976		139.1		
	1977				
The Prairies Provinces and British Columbia - Les Provinces des Prairies et la Colombie-Britan- nique .....	1972	28.5	99.4	100.6	100.0
	1973		109.4	123.4	116.4
	1974		137.4	153.5	145.5
	1975		157.0	164.3	160.7
	1976		170.3		
	1977				
Commodity - Produits:					
Cladding - Revêtements .....	1972	49.2	98.9	101.1	100.0
	1973		105.3	115.8	110.6
	1974		129.9	136.8	133.4
	1975		153.4	156.7	155.1
	1976		153.4		
	1977				
Tees - Tés .....	1972	18.6	..	..	..
	1973		..	..	..
	1974		..	..	..
	1975		..	..	..
	1976		..	..	..
	1977				
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage .....	1972	32.2	..	..	..
	1973		..	..	..
	1974		..	..	..
	1975		..	..	..
	1976		..	..	..
	1977				







Government  
Publications

# Construction Price Statistics

MONTHLY BULLETIN  
JUNE 1977

# Statistiques des prix de la construction

BULLETIN MENSUEL  
JUIN 1977





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS  
MONTHLY BULLETIN

---

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION  
BULLETIN MENSUEL

JUNE - 1977 - JUIN

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

June - 1977 - Juin  
5-4305-505

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 4—No. 6

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM<sup>®</sup> (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

<sup>®</sup> Registered Trade Mark of Statistics Canada

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

## NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to Capital Expenditures Prices, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 994-5833) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) -	
Saint-Jean (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Le CANSIM<sup>®</sup> (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

<sup>®</sup> Marque déposée de Statistique Canada

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

## NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la section Prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5 (Téléphone: 994-5833 ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto	(996-6574)
Winnipeg	(985-3257)
Regina	(569-5403)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3594)



## TABLE OF CONTENTS

Page

Introduction, Index Formula, Revisions, Guide to Technical References .....	5
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods .....	7

Inputs into Construction

Table	
1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100) .....	8
2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite (1971=100) .....	10
2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, (1971=100) .....	14
3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100) .....	18
4.1. Selected Interest Rate Indexes (1971=100) .....	19
5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes .....	20
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100) .....	21
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100) .....	23
6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100) .....	27

Structures and Plant Indexes

7.1. Residential Price Indexes (1971=100) .....	28
8.1. Non-residential Price Indexes .....	29
9.1. Price Indexes of Electric Utility Construction (1971=100) .....	30
10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100) .....	31
11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100) .....	31
12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies (1968=100) .....	32
12.2. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia (1971=100) ..	32

Contractors' Selling Price Indexes

## General Contractors

13.1. New Housing Price Indexes .....	33
14.1. Highway Construction Price Indexes (1971=100) .....	34

## Manufacturer - Installers

15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100) .....	35
15.2. Precast Concrete Price Indexes (1972=100) .....	36

## TABLE DES MATIÈRES

Page

Introduction, formule des indices, révisions, documents de référence .....	5
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes .....	7

Entrées dans la construction

Tableau	
1.1 Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100) .....	8
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100) .....	10
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971=100) .....	14
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100) .....	18
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100) .....	19
5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle .....	20
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100) .....	21
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) .....	23
6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100) .....	27

Indices - Installations et usines

7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100) .....	28
8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle .....	29
9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (1971=100) .....	30
10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) ...	31
11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100) .....	31
12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100) .....	32
12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestier, Colombie-Britannique (1971=100) .....	32

Indices des prix de vente des entrepreneurs

## Entrepreneurs généraux

13.1. Indices des prix des logements neufs .....	33
14.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100) .....	34

## Fabricants - Installateurs

15.1. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvert (1972=100) .....	35
15.2. Indices des prix du béton précontraint (1972=100) .....	36



## INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin Catalogue (62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue (62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

### Index formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where  $I_{t/o}$  is the price index in time  $t$  related to time base period  $o$

$\sum_i$  is the summation over all commodities  $i$

$\left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$  is the ratio of prices of each commodity  $i$  between the time base period  $o$  and the period  $t$

and  $W_i$  is the weight, or relative importance of commodity  $i$

$$W_i = \frac{\left( \frac{P_o}{P_o} \cdot Q_k \right)_i}{\sum_i \left( \frac{P_o}{P_o} \cdot Q_k \right)_i}$$

where  $P_o Q_k$  are total expenditures in period  $k$  on the commodity, expressed in base period prices.

### Revisions

#### Weights:

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

#### Price Indexes:

##### Monthly indexes:

Revisions affect mainly the most recent 12 months.

##### Quarterly indexes:

Revisions affect mainly the most recent eight quarters.

##### Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years. Occasionally there will be revisions to earlier years.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

### Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où  $I_{t/o}$  est l'indice de prix à la période  $t$  par rapport à la période de base  $o$

$\sum_i$  est la somme de tous les produits  $i$

$\left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$  est le rapport des prix de chaque produit  $i$  entre la période de base  $o$  et la période  $t$

et  $W_i$  est le poids, ou l'importance relative du produit  $i$

$$W_i = \frac{\left( \frac{P_o}{P_o} \cdot Q_k \right)_i}{\sum_i \left( \frac{P_o}{P_o} \cdot Q_k \right)_i}$$

où  $P_o Q_k$  sont les dépenses totales de la période  $k$  au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

### Révisions

#### Poids:

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution de séries nouvelles ou révisées d'indices.

#### Indices de prix:

##### Indices mensuels:

Les révisions portent surtout sur les 12 derniers mois.

##### Indices trimestriels:

Les révisions portent surtout sur les huit derniers trimestres.

##### Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Guide to Technical References:

Documents de référence:

Catalogue	Issue	<u>Inputs into Construction:</u>	Catalogue	Issue	<u>Entrées dans la construction:</u>
		<u>Materials:</u>			<u>Matériaux:</u>
62-505		Price Index of Non-residential Building Materials 1935-1952 1949=100	62-505		<u>Price Index of Non-residential Building Materials 1935-1952</u> <u>1949=100</u>
		<u>Wages:</u>			<u>Salaires:</u>
62-006	Vol. 1, No. 2	Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Selected Cities	62-006	Vol. 1, No. 2	Indices des taux de salaire syndicaux de base pour les principaux métiers de la construction et certaines villes
62-007	September 1976	Union Wage rate Indexes and Indexes, Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities	62-007	Septembre 1976	Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes
		<u>Materials and Wages:</u>			<u>Matériaux et salaires:</u>
62-006	Vol. 1, No. 7	Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7	Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100
62-006	Vol. 1, No. 10	Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100	62-006	Vol. 1, No. 10	Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100
		<u>Structures or Plant Indexes:</u>			<u>Indices de prix des installations et usines:</u>
13-549	September 1975	National income and expenditure accounts system of national accounts: Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment	13-549	Septembre 1975	Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale: Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel
		<u>Electric Utilities:</u>			<u>Services d'électricité:</u>
62-526		Price Indexes of Electric utility construction 1956-1965	62-526		<u>Price Indexes of Electric Utility Construction</u> <u>1956-1965</u>
62-533		Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations	62-533		<u>Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations</u>
62-007	May 1976	Construction Price Index for Steam-Electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired)	62-007	Mai 1976	Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles)
		<u>Chemical and Mineral Process Plants:</u>			<u>Usines de transformation des produits chimiques et minéraux:</u>
62-006	Vol. 2, No. 7	Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	62-006	Vol. 2, No. 7	Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux
62-002	June 1971	Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100	62-002	Juin 1971	Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100
62-006	Vol. 1, No. 3	Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment: East of the Rockies	62-006	Vol. 1, No. 3	Indices des prix des machines et du matériel forestiers:
62-006	Vol. 3, No. 11	British Columbia	62-006	Vol. 3, No. 11	Colombie-Britannique
		<u>Contractors' Selling Price Indexes:</u>			<u>Indices des prix de vente des entrepreneurs:</u>
62-002	Dec. 1967	Revised Base - weighted Highway Construction Price Indexes	62-002	Déc. 1967	Indices révisés des prix de la construction routière (pondération de période de base)
62-007	March 1977	Price Indexes of Highway Construction	62-007	Mars 1977	Indices des prix de la construction routière
62-007	December 1974	New Housing Price Indexes	62-007	Décembre 1974	Indices des prix des logements neufs
62-007	April 1976	Fabricated Structural Steel Price Indexes	62-007	Avril 1976	Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré
62-007	January 1977	Precast Concrete Price Indexes	62-007	Janvier 1977	Indices des prix du béton précontraint

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	Annual - Annuel				Index most recently published - Indice le plus récemment publié Matching index published year ago - Indice assorti publié il y a 1 an	Monthly - Mensuel			
						1977			
	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975		Jan. 1977 Déc. 1976	Feb. - Fév. 1977 Jan. 1977	Mar. Fév. 1977	Apr.-Avril Mar.
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des fabricateurs:									
Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1) ...	+ 28.0	- 9.1	- 1.0		+ 12.2	+ 0.1	+ 1.8	+ 1.9	- 0.3
Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1) .....	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9		+ 5.8	+ 0.3	+ 1.8	- 0.3	+ 0.3
Manufacturers of lighting fixtures (1.1) - Fabricants d'appareils d'éclairage (1.1) .....	+ 3.3	+ 9.2	+ 19.4		+ 5.1	-	- 0.1	- 0.2	- 0.8
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métallique (1.1) .....	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9		+ 8.5	+ 2.3	+ 2.5	+ 1.3	+ 0.2
Union wage rate indexes (2.1) - Indices des salaires syndicaux (2.1):									
Basic rate - Taux de base .....	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.2 <sup>r</sup>	+ 12.6	+ 0.2	-	-	+ 0.5
Including supplements - Englobant les suppléments ...	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.4 <sup>r</sup>	+ 12.6	+ 0.2	-	-	+ 0.6
Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1) .....	+ 3.7	+ 13.2	+ 23.5	+ 4.5	+ 8.3	+ 1.2	+ 1.3		
Lending rates: prime business, loans (4.1) - Taux des prêts aux entreprises (4.1) .....	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 14.7	-	- 5.4	-	-
Residential input indexes (7.1) - Indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1) .....	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 8.4	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.7
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1) .....	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.0 <sup>r</sup>	+ 8.1	+ 0.3	+ 0.5 <sup>r</sup>	+ 0.4	+ 0.5
New housing price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1):									
Montréal .....	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 8.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.9	
Toronto .....	+ 26.9	+ 24.7	- 0.4	+ 5.7	+ 1.1	- 1.1	- 0.9		
Ottawa-Hull .....	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 5.8	- 0.3	- 0.6		
Winnipeg .....	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 7.5	+ 0.1	+ 0.5	-	
Calgary .....	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.7	+ 4.2	+ 1.7	-	-	
Edmonton .....	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.7	+ 9.7	+ 0.1	+ 1.1		
Halifax .....	...	...	...	+ 6.0	+ 4.4	-	-		
St. Catharines-Niagara .....	...	...	...	+ 7.7	+ 9.8	+ 1.3	-		
Kitchener .....	...	...	...	+ 3.2	+ 1.1	-	-	-	
London .....	...	...	...	+ 5.8	+ 4.9	-	-	-	
Regina .....	...	...	...	+ 17.7	+ 4.1	-	-	-	
Saskatoon .....	...	...	...	+ 22.0	+ 3.6	+ 0.5	+ 1.2	-	
						Quarterly - Trimestre			
						2/76 1/76	3/76 2/76	4/76 3/76	1/77 4/76
Implicit price indexes - Indices implicites de prix.									
Residential (7.1) - Résidentiel (7.1) .....	+ 14.2	+ 21.5	+ 15.4	+ 11.8	+ 10.6	+ 1.4	+ 1.9	+ 3.3	
Non-residential (8.1) - Non-résidentiel (8.1) .....	+ 7.9	+ 15.9	+ 12.6	+ 9.9	+ 8.2	+ 2.7	+ 2.1	+ 1.5	
Machinery and equipment implicit price indexes (11.1) - Indices implicites de prix des machines et du matériel (11.1):									
Government - Secteur public .....	+ 4.8	+ 12.3	+ 7.3	+ 4.5	+ 2.6	- 0.4	+ 0.5	+ 1.1	
Business - Secteur des entreprises .....	+ 4.9	+ 15.3	+ 15.8	+ 5.6	+ 5.3	+ 1.1	+ 1.3	+ 1.4	
Chemical and mineral process plant indexes (10.1) - Indices des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1) .....	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 8.0	+ 2.3	+ 1.7	+ 1.6 <sup>r</sup>	+ 2.2
Fabricated structural steel price indexes: Buildings (15.1) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré: Bâtiments (15.1) .....	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	- 1.1	+ 0.8	- 4.4	- 0.1	
						Semi-annual - Semestre			
						1/75 2/74	2/75 1/75	1/76 2/75	2/76 1/76
Structural and architectural precast concrete (15.2) - Béton précontraint de charpente et d'architecture (15.2) .....	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.2	- 0.2	+ 8.2	+ 2.7	- 0.1	- 0.1
Electric utility construction (9.1) - Construction dans les services d'électricité (9.1):									
Distribution systems - Réseaux de distribution .....	+ 9.2	+ 20.8	+ 11.4	+ 5.3	+ 5.3	...	...	...	
Transmission lines - Lignes de transport .....	+ 8.8	+ 19.8	+ 16.9	+ 8.0	+ 8.0	...	...	...	
Transformer stations - Postes de transformation .....	+ 6.8	+ 22.6	+ 16.7	+ 7.9	+ 7.9	...	...	...	
Hydro-electric generating stations - Centrales hydro-électriques .....	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.7	+ 8.7	...	...	...	
Steam-electric generating stations (fossil fuel) - Centrales thermiques (combustibles fossiles) .....	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.5	+ 10.2	+ 10.2	...	...	...	
Highway construction price indexes (14.1) - Indices des prix de la construction routière (14.1):									
Canada .....	+ 12.6	+ 34.2	+ 11.8		+ 11.8	...	...	...	
Québec .....	+ 13.0	+ 27.8	+ 17.3		+ 17.3	...	...	...	
Ontario .....	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8		+ 9.8	...	...	...	
British Columbia - Colombie-Britannique .....	+ 6.2	+ 67.5	+ 7.6		+ 7.6	...	...	...	



TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2)

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Carpet, mat and rug indus-	1972	96.8	96.8	96.8	96.9	96.9	96.8	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9
try - Industries des tapis	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98.0
des carpettes et de la	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
moquette.	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	
D 515701 M. 05 1860	1977	119.1	119.1	119.7	119.7									
Sawmills and planing mills -	1972	110.3	114.6	116.0	118.7	119.2	120.3	125.5	129.5	133.7	141.8	145.1	144.7	126.6
Scieries et ateliers de	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162.1
rabotage.	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.4
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
D 519201 M. 08 2513	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	
	1977	174.3	177.4	180.7	180.2									
Veneer and plywood mills -	1972	110.5	111.9	114.6	116.0	116.6	117.6	122.0	121.4	125.3	126.6	127.3	128.4	119.9
Fabriques de placages et	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137.9
de contre-plaqué.	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154.2
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
D 520701 M. 08 2520	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	
	1977	166.4	161.9	168.9	172.8									
Hardwood flooring plants -	1972	100.4	100.7	102.8	104.4	104.5	104.4	104.8	108.3	108.6	109.6	119.8	121.8	107.5
Industries de parquets en	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144.1
bois dur.	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.0
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
D 521401 M. 08 2542	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	
	1977	177.3	178.2	177.3	181.0									
Asphalt roofing manufac-	1972	100.3	100.0	101.0	95.0	103.3	104.8	110.2	110.7	110.7	110.7	110.7	110.7	104.4
turers - Fabricants de	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	142.9	117.0
papier de couverture	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	163.6	155.8
asphalté.	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	206.2	
D 525601 M. 10 2720	1977	204.2	204.2	204.2	210.0									
Primary metal industries -	1972	100.7	101.1	101.9	102.1	102.0	101.4	101.7	101.6	102.6	103.5	103.6	104.7	102.2
Industries primaires des	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117.5
métaux.	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.7
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.8
D 527100 M. 12	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	173.2	174.5	175.3	
	1977	176.9	179.8	183.1	182.8									
Iron and steel mills -	1972	102.1	102.0	102.0	102.5	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	104.5	104.8	105.8	103.2
Sidérurgie.	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	110.4
	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.3
D 527101 M. 12 2910	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	180.8	181.4	181.4	
	1977	181.9	185.1	184.5	185.1									
Steel pipe and tube mills -	1972	101.7	101.7	101.7	101.6	101.6	101.5	101.5	101.5	101.5	106.7	106.7	106.7	102.9
Fabriques de tubes et	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111.5
tuyaux d'acier.	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132.0
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	174.3	162.9
D 527801 M. 12 2920	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	
	1977	186.6	187.4	190.9	191.8									
Heating equipment manufac-	1972	101.7	102.8	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.0
turers - Fabricants	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108.2
d'appareils de chauffage.	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.9
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
D 531901 M. 13 3070	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	
	1977	150.5	151.5	151.8	155.6									
Manufacturers of major	1972	100.9	100.8	101.2	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.4	101.4	100.8	101.3
appliances (electrical and	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	102.3
non-electrical) - Fabri-	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.4
cants de gros appareils	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
(électriques ou non).	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	
D 537701 M. 16 3320	1977	143.6	143.8	144.0	144.4									

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2) - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1972	99.9	107.0	107.0	107.0	106.6	106.6	106.6	106.6	109.5	109.5	109.5	109.5	107.1
	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	
D 538101 M. 16 3330	1977	163.7	163.6	163.3	162.0									
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles électriques.	1972	99.4	98.7	100.5	100.4	100.2	100.1	98.5	98.2	97.1	97.9	97.9	98.1	98.9
	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.5	145.7	
D 539901 M. 16 3380	1977	145.4	146.2	146.3	151.0									
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.e.s.	1972	100.5	100.6	100.7	101.4	101.4	100.9	101.1	101.1	99.8	99.5	99.8	99.5	100.5
	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	
D 540901 M. 16 3399	1977	147.9	149.4	150.5	152.1									
Non-metallic mineral products, industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques.	1972	103.1	103.3	103.3	103.7	103.9	104.0	104.0	104.1	104.7	104.8	104.9	105.3	104.1
	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	
D 541400 M. 17	1977	169.6	173.9	176.1	176.5									
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1972	105.1	105.1	105.1	106.7	106.7	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.4
	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	
541801 M. 17 3520	1977	179.2	185.2	189.1	187.9									
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton.	1972	101.8	101.8	101.9	102.0	102.0	102.0	102.4	102.4	102.4	102.4	102.8	104.2	102.3
	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.2	119.0	109.8
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	
D 542401 M. 17 3549	1977	165.7	167.8	169.3	172.0									
Ready mix concrete manufacturers - Industrie du béton préparé.	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	113.8
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	
D 542901 M. 17 3550	1977	180.3	182.1	185.7	186.0									
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1972	101.6	102.7	102.1	102.1	102.2	102.2	102.1	102.1	103.8	103.8	103.7	103.7	102.7
	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.0	126.0	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	
D 630980 M. 17 3560	1977	141.9	149.6	150.0	150.0									
D 632480 A.														
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et de vernis.	1972	100.9	100.9	101.7	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	102.0	102.0	102.0	101.7
	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	
D 546101 M. 19 3750	1977	168.3	168.9	170.3	170.2									

(1) Base-weighted indexes relating to the sales of commodities sold by Canadian manufacturing establishments. Weights relate to 1971 sales patterns; establishments are classified to industries as per the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are new order transaction prices. No adjustments are made for changes in federal sales tax. - Indices à pondération l'année de base visant les ventes de produits des fabricants canadiens. Le schéma de pondération fait intervenir les ventes observées en 1971; les établissements sont classés par branche d'activité d'après la Classification des activités économique de 1970. Les prix utilisés sont les prix à la transaction des nouvelles commandes. On ne procède à aucun ajustement en fonction des variations de la taxe de vente fédérale. (2) The preceding 5 months are subject to revision. - Les 5 mois précédents sont sujets à des revisions.

Source: Industry Price Indexes (Catalogue 62-011). - Indices des prix de l'industrie (n° 62-011 au catalogue).

Note: Except where shown Databank numbers for annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. - Nota: Sauf où indiqué, les numéros des indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

1971=100

	Trades	Total		Carpenter - Charpentier		Crane operator - Crutier		Cement finisher - Cimentier applicateur	
	Trade weight	100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
	Databank No. M.	475800	480800	475782	476582	475783	476583	475784	476584
No.									
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
3	1973 .....	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
4	1974 .....	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
5	1975 .....	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
6	1976 .....	172.9 <sup>r</sup>	178.8 <sup>r</sup>	171.9	178.2 <sup>r</sup>	177.4 <sup>r</sup>	184.4 <sup>r</sup>	172.5	176.2
7	1977 .....								
	1973 .....								
8	January .....	116.1	117.4	115.5	116.8	121.9	122.2	116.6	117.7
9	February .....	116.4	117.7	115.7	117.0	123.7	124.0	116.7	117.8
10	March .....	116.5	117.8	115.7	117.0	123.7	124.0	116.9	118.0
11	April .....	117.6	119.0	116.2	117.5	125.2	125.8	117.2	118.3
12	May .....	121.0	122.6	119.8	121.3	127.9	128.5	121.0	122.1
13	June .....	121.3	122.9	120.0	121.5	129.3	129.9	121.0	122.1
14	July .....	122.3	124.0	121.5	123.1	129.6	130.2	122.0	123.4
15	August .....	123.1	125.0	121.5	123.1	130.1	130.9	124.4	125.9
16	September .....	123.2	125.2	121.6	123.2	130.1	130.9	124.7	126.3
17	October .....	124.6	126.5	123.7	125.3	131.8	132.5	126.2	127.7
18	November .....	125.9	128.0	125.4	127.2	133.1	134.6	128.6	130.2
19	December .....	126.0	128.0	125.4	127.2	133.6	135.0	128.6	130.2
	1974 .....								
20	January .....	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
21	February .....	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
22	March .....	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6
23	April .....	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
24	May .....	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
25	June .....	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
26	July .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.5	138.8
27	August .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
28	September .....	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
29	October .....	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
30	November .....	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
31	December .....	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
	1975 .....								
32	January .....	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
33	February .....	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
34	March .....	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
35	April .....	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
36	May .....	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
37	June .....	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
38	July .....	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
39	August .....	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
40	September .....	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
41	October .....	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
42	November .....	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
43	December .....	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
	1976 .....								
44	January .....	162.2 <sup>r</sup>	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
45	February .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
46	March .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
47	April .....	163.7 <sup>r</sup>	169.4 <sup>r</sup>	163.7	170.1 <sup>r</sup>	169.5	174.7	165.5	169.2
48	May .....	175.5 <sup>r</sup>	181.3 <sup>r</sup>	174.3	180.5 <sup>r</sup>	180.1 <sup>r</sup>	187.8 <sup>r</sup>	172.7	176.3
49	June .....	176.3 <sup>r</sup>	182.3 <sup>r</sup>	174.7	181.0 <sup>r</sup>	180.1 <sup>r</sup>	187.8 <sup>r</sup>	172.9	176.7
50	July .....	176.4 <sup>r</sup>	182.4 <sup>r</sup>	174.7	181.0 <sup>r</sup>	180.2 <sup>r</sup>	187.9 <sup>r</sup>	172.9	176.7
51	August .....	176.5 <sup>r</sup>	182.4 <sup>r</sup>	174.7	181.0 <sup>r</sup>	180.2 <sup>r</sup>	187.9 <sup>r</sup>	173.0	176.8
52	September .....	176.6 <sup>r</sup>	182.6 <sup>r</sup>	174.8	181.1 <sup>r</sup>	180.2 <sup>r</sup>	188.0 <sup>r</sup>	173.8	177.6
53	October .....	178.4 <sup>r</sup>	184.4 <sup>r</sup>	176.9	183.1 <sup>r</sup>	181.4 <sup>r</sup>	189.2 <sup>r</sup>	182.1	185.7
54	November .....	181.6 <sup>r</sup>	188.0 <sup>r</sup>	180.9	187.9 <sup>r</sup>	186.2 <sup>r</sup>	194.6 <sup>r</sup>	183.3	187.5
55	December .....	182.9 <sup>r</sup>	189.3 <sup>r</sup>	182.3	189.2 <sup>r</sup>	187.2 <sup>r</sup>	195.5 <sup>r</sup>	184.0	188.2
	1977 .....								
56	January .....	183.3 <sup>r</sup>	189.7 <sup>r</sup>	182.5	189.5 <sup>r</sup>	187.4 <sup>r</sup>	195.7 <sup>r</sup>	184.2	190.0
57	February .....	183.3 <sup>r</sup>	189.7 <sup>r</sup>	182.5	189.5 <sup>r</sup>	187.4 <sup>r</sup>	195.7 <sup>r</sup>	184.2	190.0
58	March .....	183.3 <sup>r</sup>	189.7 <sup>r</sup>	182.5	189.5 <sup>r</sup>	187.4 <sup>r</sup>	195.7 <sup>r</sup>	184.2	190.0
59	April .....	184.0	190.8	183.9	190.9	188.8	197.1	186.1	191.9
60	May .....								
61	June .....								
62	July .....								
63	August .....								
64	September .....								
65	October .....								
66	November .....								
67	December .....								

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electrician — Electricien		Labourer — Manoeuvre (journalier)		Plumber — Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector — Ferrailleur		Structural steel erector — Monteur d'acier de structure		Métiers	
13.87		13.05		13.58		0.99		0.99		Poids du métier	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480785 475785	481585 476585	480786 475786	481586 476586	480787 475787	481587 476587	480788 475788	481588 476588	480789 475789	481589 476589	N° databank A. N° databank M.	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1
110.1	110.9	111.7	112.4	109.2	110.7	111.9	112.2	113.6	113.6	1972 .....	2
120.2	121.4	125.3	127.9	117.9	120.5	124.3	125.1	123.0	124.0	1973 .....	3
130.2	132.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1974 .....	4
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975 .....	5
167.8	172.3	185.4 <sup>r</sup>	193.1 <sup>r</sup>	166.9 <sup>r</sup>	174.0 <sup>r</sup>	172.8 <sup>r</sup>	178.9 <sup>r</sup>	172.2	177.8	1976 .....	6
										1977 .....	7
										1973	
115.5	116.3	118.7	120.6	113.5	115.5	119.5	119.9	119.2	119.4	Janvier .....	8
115.5	116.3	118.9	120.8	114.2	116.1	119.6	120.0	119.2	119.4	Février .....	9
115.5	116.3	119.6	121.8	114.2	116.1	119.6	120.0	119.2	119.4	Mars .....	10
116.5	117.5	121.4	123.8	114.6	116.6	121.6	122.5	119.8	120.1	Avril .....	11
119.6	120.9	126.4	129.2	117.3	119.5	123.9	124.8	122.4	122.8	Mai .....	12
120.9	122.4	126.4	129.2	117.3	119.7	124.3	125.0	122.5	122.8	Juin .....	13
122.3	123.7	127.0	129.8	118.2	120.6	125.2	126.1	123.2	123.8	Juillet .....	14
122.4	123.9	127.0	129.8	120.2	123.4	125.4	126.3	126.1	127.9	Août .....	15
122.5	124.0	127.0	129.8	120.4	123.7	127.0	128.1	126.1	127.9	Septembre .....	16
123.3	124.8	128.7	131.5	121.2	124.5	127.9	129.1	126.1	128.0	Octobre .....	17
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8	129.9	126.3	128.1	Novembre .....	18
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8	129.9	126.3	128.1	Décembre .....	19
										1974	
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Janvier .....	20
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Février .....	21
124.8	126.5	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	131.3	127.4	129.9	Mars .....	22
125.3	127.2	132.1	135.4	123.5	127.3	129.8	131.6	127.4	129.9	Avril .....	23
131.9	134.8	141.0	145.8	128.3	133.1	136.1	138.9	135.5	139.3	Mai .....	24
132.0	135.0	141.2	145.9	128.6	133.6	136.1	139.0	135.7	139.4	Juin .....	25
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.3	137.0	139.8	136.1	139.8	Juillet .....	26
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.4	137.0	139.8	136.1	139.8	Août .....	27
132.5	135.4	142.2	146.9	131.0	136.4	138.3	142.1	136.1	139.8	Septembre .....	28
133.1	136.1	143.6	148.4	131.3	136.6	138.5	142.4	136.4	140.2	Octobre .....	29
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Novembre .....	30
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Décembre .....	31
										1975	
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	Janvier .....	32
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Février .....	33
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	144.5	149.7	140.8	146.0	Mars .....	34
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8	150.1	141.3	146.5	Avril .....	35
148.5	152.5	155.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Mai .....	36
151.8	155.8	158.9	165.1	150.4	156.7	154.5	159.8	157.0	162.4	Juin .....	37
152.1	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1	161.3	157.0	162.4	Juillet .....	38
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.5	162.9	Août .....	39
152.5	156.6	166.0	172.4	151.9	158.4	158.2	163.6	157.8	163.2	Septembre .....	40
154.1	158.2	168.7	175.6	153.1	159.6	160.0	165.4	159.8	165.1	Octobre .....	41
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	164.1	169.7	162.0	167.6	Novembre .....	42
152.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1	169.7	162.0	167.6	Décembre .....	43
										1976	
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1 <sup>r</sup>	170.7 <sup>r</sup>	162.0	167.6	Janvier .....	44
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1 <sup>r</sup>	170.7 <sup>r</sup>	162.0	167.6	Février .....	45
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1 <sup>r</sup>	170.7 <sup>r</sup>	162.0	167.6	Mars .....	46
158.8	163.2	175.6 <sup>r</sup>	182.5 <sup>r</sup>	156.6	163.4	165.7 <sup>r</sup>	171.3 <sup>r</sup>	162.7	168.3	Avril .....	47
171.5	176.1 <sup>r</sup>	188.6 <sup>r</sup>	196.5 <sup>r</sup>	170.6	177.6 <sup>r</sup>	171.0 <sup>r</sup>	177.5 <sup>r</sup>	167.9	173.8	Mai .....	48
171.5	176.1 <sup>r</sup>	188.9 <sup>r</sup>	196.8 <sup>r</sup>	172.1 <sup>r</sup>	178.2 <sup>r</sup>	173.1 <sup>r</sup>	179.7 <sup>r</sup>	175.9	181.4 <sup>r</sup>	Juin .....	49
171.5	176.1 <sup>r</sup>	188.9 <sup>r</sup>	196.8 <sup>r</sup>	172.1 <sup>r</sup>	178.2 <sup>r</sup>	173.1 <sup>r</sup>	179.7 <sup>r</sup>	175.9	181.4 <sup>r</sup>	Juillet .....	50
171.6 <sup>r</sup>	176.2 <sup>r</sup>	189.0	196.9	171.6 <sup>r</sup>	178.8 <sup>r</sup>	173.3 <sup>r</sup>	179.8 <sup>r</sup>	176.2	181.8 <sup>r</sup>	Octobre .....	51
172.1	176.2 <sup>r</sup>	189.0	196.9	171.6 <sup>r</sup>	178.8 <sup>r</sup>	173.3 <sup>r</sup>	179.8 <sup>r</sup>	176.2	181.8 <sup>r</sup>	Novembre .....	52
173.1 <sup>r</sup>	177.6 <sup>r</sup>	191.7	199.6	171.7 <sup>r</sup>	179.9 <sup>r</sup>	177.9 <sup>r</sup>	184.3 <sup>r</sup>	176.5	182.1	Octobre .....	53
174.9 <sup>r</sup>	179.7 <sup>r</sup>	196.3 <sup>r</sup>	205.5	173.5	180.7 <sup>r</sup>	182.4 <sup>r</sup>	189.0 <sup>r</sup>	180.6 <sup>r</sup>	186.5 <sup>r</sup>	Novembre .....	54
176.7 <sup>r</sup>	181.4 <sup>r</sup>	196.3 <sup>r</sup>	205.5	176.4	183.5 <sup>r</sup>	183.3 <sup>r</sup>	189.8 <sup>r</sup>	182.3	188.1 <sup>r</sup>	Décembre .....	55
										1977	
177.6 <sup>r</sup>	182.4 <sup>r</sup>	196.6 <sup>r</sup>	205.8 <sup>r</sup>	176.8	184.0 <sup>r</sup>	183.5 <sup>r</sup>	190.0 <sup>r</sup>	182.6 <sup>r</sup>	188.4 <sup>r</sup>	Janvier .....	56
177.6 <sup>r</sup>	182.4 <sup>r</sup>	196.6 <sup>r</sup>	205.8 <sup>r</sup>	176.9	184.1 <sup>r</sup>	183.5 <sup>r</sup>	190.0 <sup>r</sup>	182.6 <sup>r</sup>	188.4 <sup>r</sup>	Février .....	57
177.6 <sup>r</sup>	182.4 <sup>r</sup>	196.6 <sup>r</sup>	205.8 <sup>r</sup>	176.9	184.1 <sup>r</sup>	183.5 <sup>r</sup>	190.0 <sup>r</sup>	182.6 <sup>r</sup>	188.4 <sup>r</sup>	Mars .....	58
178.1	182.8	198.2	207.4	176.9	184.1	183.5	190.0	182.6	188.4	Avril .....	59
										Mai .....	60
										Juin .....	61
										Juillet .....	62
										Octobre .....	63
										Novembre .....	64
										Décembre .....	65
											66
											67

Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Trades	Sheet metal worker — Ferblantier		Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd		Brick layer — Briqueur		Painter — Peintre	
		7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A. Databank No. M.	480790 475790	481590 476590	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793	481593 476593
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
3	1973 .....	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
4	1974 .....	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
5	1975 .....	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
6	1976 .....	171.4	176.3	184.7 <sup>F</sup>	192.4 <sup>F</sup>	161.7	165.8	175.3	181.6
7	1977 .....								
	1973 .....								
8	January .....	116.1	117.5	121.8	122.2	114.8	116.0	115.4	116.5
9	February .....	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
10	March .....	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
11	April .....	117.5	118.9	126.5	127.2	116.8	118.0	116.9	118.1
12	May .....	120.0	121.5	129.3	130.0	121.8	122.8	120.2	121.4
13	June .....	120.0	121.5	130.7	131.4	121.8	122.8	120.5	121.9
14	July .....	121.7	123.3	131.0	131.7	122.0	122.9	121.0	122.8
15	August .....	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	124.1	126.5
16	September .....	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	124.4	127.0
17	October .....	123.3	124.8	133.4	134.4	122.7	123.7	125.2	127.8
18	November .....	125.0	126.7	134.7	136.6	125.3	126.2	125.6	128.1
19	December .....	125.0	126.7	135.2	137.1	125.3	126.2	125.6	128.1
	1974 .....								
20	January .....	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
21	February .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
22	March .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
23	April .....	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
24	May .....	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
25	June .....	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
26	July .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
27	August .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
28	September .....	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4
29	October .....	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
30	November .....	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
31	December .....	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
	1975 .....								
32	January .....	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
33	February .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
34	March .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
35	April .....	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
36	May .....	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
37	June .....	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
38	July .....	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
39	August .....	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
40	September .....	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
41	October .....	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
42	November .....	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
43	December .....	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
	1976 .....								
44	January .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
45	February .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
46	March .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
47	April .....	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
48	May .....	175.7	180.5	187.8 <sup>F</sup>	196.1 <sup>F</sup>	159.1	162.7	177.8	184.0
49	June .....	175.6	180.6	187.8 <sup>F</sup>	196.2 <sup>F</sup>	166.6	171.3	178.2	184.4
50	July .....	175.7	180.7	187.9 <sup>F</sup>	196.3 <sup>F</sup>	166.6	171.3	178.3	184.6
51	August .....	175.7	180.7	187.9 <sup>F</sup>	196.3 <sup>F</sup>	166.6	171.3	178.3	184.6
52	September .....	175.7	180.7	187.9 <sup>F</sup>	196.4 <sup>F</sup>	166.6	171.3	178.3	184.6
53	October .....	177.0	182.0	189.2 <sup>F</sup>	197.7 <sup>F</sup>	168.1	172.7	180.7	187.0
54	November .....	179.1	184.4	194.3 <sup>F</sup>	203.4 <sup>F</sup>	169.0	173.9	185.1	191.7
55	December .....	180.8	186.1	195.1 <sup>F</sup>	204.2 <sup>F</sup>	170.2	175.1	185.7	192.1
	1977 .....								
56	January .....	181.2	186.4	195.3 <sup>F</sup>	204.4 <sup>F</sup>	170.5	175.3	185.8	192.2
57	February .....	181.4	186.7	195.3 <sup>F</sup>	204.4 <sup>F</sup>	170.5	175.3	185.8	192.2
58	March .....	181.4	186.7	195.3 <sup>F</sup>	204.4 <sup>F</sup>	170.5	175.3	185.8	192.2
59	April .....	182.7	188.0	196.9	206.0	171.3	176.1	187.1	193.6
60	May .....								
61	June .....								
62	July .....								
63	August .....								
64	September .....								
65	October .....								
66	November .....								
67	December .....								

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.



TABEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin

1971=100

Plasterer — Plâtrier		Roofer — Couvreur		Truck driver — Conducteur de camion		Asbestos mechanic — Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Nº databank A. Nº databank M.	Nº
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597		
475794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597		
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1
109.6	109.7	116.6	116.8	113.7	113.9	111.3	111.5	1972 .....	2
118.8	119.0	128.0	129.0	126.8	128.1	122.4	123.6	1973 .....	3
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.0	138.3	1974 .....	4
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975 .....	5
168.7 <sup>1</sup>	171.0	190.8	194.9 <sup>1</sup>	184.5 <sup>1</sup>	191.3 <sup>1</sup>	184.4	189.3	1976 .....	6
								1977 .....	7
								1973 .....	
115.0	115.3	123.2	124.0	119.9	120.3	118.7	119.5	Janvier .....	8
115.1	115.4	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	Février .....	9
115.2	115.6	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	Mars .....	10
117.2	117.4	124.7	125.7	121.7	122.5	119.1	119.9	Avril .....	11
119.3	119.5	126.9	127.8	125.6	127.1	121.8	122.7	Mai .....	12
119.6	119.6	127.1	128.1	125.7	127.3	122.1	122.9	Juin .....	13
120.0	120.0	127.4	128.4	129.0	130.5	122.9	123.7	Juillet .....	14
120.0	120.1	129.3	130.3	130.3	131.9	124.9	126.6	Août .....	15
120.0	120.1	129.5	130.4	130.3	131.9	124.9	126.6	Septembre .....	16
121.0	121.0	133.4	134.3	131.9	133.4	125.2	126.9	Octobre .....	17
121.7	121.7	134.3	135.2	133.5	135.1	125.2	126.9	Novembre .....	18
121.7	121.7	134.3	135.2	134.1	135.7	126.2	128.0	Décembre .....	19
								1974 .....	
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	Janvier .....	20
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	129.5	131.3	Février .....	21
122.1	122.2	134.7	135.6	135.4	137.2	129.5	131.3	Mars .....	22
123.5	123.6	136.0	137.0	135.7	137.6	132.5	134.2	Avril .....	23
127.8	128.5	143.4	145.1	142.7	145.0	137.0	139.6	Mai .....	24
127.8	128.5	143.5	145.3	143.5	145.9	137.1	139.7	Juin .....	25
128.5	129.2	144.3	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Juillet .....	26
128.5	129.2	144.4	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Août .....	27
128.6	129.3	144.4	146.2	143.7	146.0	137.4	139.9	Septembre .....	28
129.3	130.1	146.2	148.1	144.9	147.3	141.9	144.3	Octobre .....	29
130.6	131.7	147.8	149.8	148.4	151.7	142.6	145.6	Novembre .....	30
136.5	137.9	147.8	149.8	148.8	152.1	142.9	145.9	Décembre .....	31
								1975 .....	
137.4	139.4	149.0	151.5	150.0	154.0	145.8	149.6	Janvier .....	32
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Février .....	33
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Mars .....	34
138.7	140.6	151.8	154.6	152.1	156.2	147.4	151.2	Avril .....	35
149.3	151.4	157.7	160.5	162.5	166.6	154.5	157.7	Mai .....	36
149.6	151.8	168.5	172.0	163.8	169.1	155.1	158.4	Juin .....	37
150.1	152.2	169.0	172.5	165.8	171.4	163.7	167.8	Juillet .....	38
150.1	152.2	170.7	174.3	165.8	171.4	164.3	168.4	Août .....	39
150.1	152.2	170.9	174.5	166.0	171.7	164.6	169.2	Septembre .....	40
153.5	156.0	174.6	178.5	169.1	174.7	168.0	172.8	Octobre .....	41
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.0	174.4	Novembre .....	42
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.5	174.9	Décembre .....	43
								1976 .....	
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.4	176.9	Janvier .....	44
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Février .....	45
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Mars .....	46
160.1	162.5	181.9	185.9 <sup>1</sup>	175.4	181.1	172.9	177.4	Avril .....	47
170.3	172.5	194.7	198.7 <sup>1</sup>	184.8 <sup>1</sup>	191.8 <sup>1</sup>	188.6	193.5	Mai .....	48
170.8	173.1	194.7	198.7 <sup>1</sup>	188.0 <sup>1</sup>	195.2 <sup>1</sup>	188.8	193.7	Juin .....	49
170.8	173.2	194.8	198.8 <sup>1</sup>	188.9 <sup>1</sup>	196.2 <sup>1</sup>	189.0	194.0	Juillet .....	50
170.8	173.2	194.8	198.8 <sup>1</sup>	188.9 <sup>1</sup>	196.2 <sup>1</sup>	189.3	194.3	Août .....	51
170.8	173.2	195.1 <sup>1</sup>	199.0 <sup>1</sup>	188.9 <sup>1</sup>	196.2 <sup>1</sup>	189.3	194.3	Septembre .....	52
173.9	176.3	197.5	201.4 <sup>1</sup>	190.4 <sup>1</sup>	197.8 <sup>1</sup>	190.3	195.3	Octobre .....	53
180.3 <sup>1</sup>	182.7 <sup>1</sup>	199.0 <sup>1</sup>	203.7 <sup>1</sup>	194.3 <sup>1</sup>	202.1 <sup>1</sup>	192.3	198.0	Novembre .....	54
181.3 <sup>1</sup>	183.6 <sup>1</sup>	199.6 <sup>1</sup>	204.3	194.3	202.1 <sup>1</sup>	194.4	200.0	Décembre .....	55
								1977 .....	
181.5 <sup>1</sup>	183.8 <sup>1</sup>	200.3 <sup>1</sup>	204.9 <sup>1</sup>	194.3 <sup>1</sup>	202.1 <sup>1</sup>	195.2	200.9	Janvier .....	56
181.5 <sup>1</sup>	183.8 <sup>1</sup>	200.3 <sup>1</sup>	204.9 <sup>1</sup>	194.3 <sup>1</sup>	202.1 <sup>1</sup>	195.2	200.9	Février .....	57
181.5 <sup>1</sup>	183.8 <sup>1</sup>	200.3 <sup>1</sup>	204.9 <sup>1</sup>	194.3 <sup>1</sup>	202.1 <sup>1</sup>	195.2	200.9	Mars .....	58
183.1	185.4	201.4	206.0	196.1	204.0	195.2	200.9	Avril .....	59
								Mai .....	60
								Juin .....	61
								Juillet .....	62
								Août .....	63
								Septembre .....	64
								Octobre .....	65
								Novembre .....	66
								Décembre .....	67

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100													
	Cities	Total		St. John's (Nfld.) — Saint-Jean (T.-N.)		Halifax		Saint John (N.B.) — Saint-Jean (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
	City weight	100.00		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
	Databank No. A. Databank No. M.	480800 473800	481600 476600	480760 473760	481560 476560	480761 473761	481561 476561	480762 473762	481562 476562	480763 473763	481563 476563	480764 473764	481564 476564
No.													
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
3	1973 .....	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
4	1974 .....	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
5	1975 .....	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
6	1976 .....	172.9 <sup>F</sup>	178.8 <sup>F</sup>	234.0	243.1	169.5 <sup>F</sup>	170.5 <sup>F</sup>	187.6	196.1	187.0	196.0	193.9	200.7
7	1977 .....												
1973													
8	January .....	116.1	117.4	123.8	124.9	121.7	121.5	123.9	125.4	117.9	118.5	119.0	118.2
9	February .....	116.4	117.7	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
10	March .....	116.5	117.8	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
11	April .....	117.6	119.0	130.0	132.1	121.7	121.5	126.3	128.1	117.9	118.5	119.0	118.2
12	May .....	121.0	122.6	132.4	134.9	121.9	121.7	129.0	131.2	129.8	130.3	131.2	130.2
13	June .....	121.3	122.9	134.7	136.4	121.9	121.7	130.6	133.3	129.8	130.3	131.2	130.2
14	July .....	122.3	124.0	134.7	136.4	125.4	125.5	131.6	134.5	129.8	130.3	131.2	130.2
15	August .....	123.1	125.0	134.7	136.4	125.4	125.5	133.3	136.4	129.8	130.3	131.2	130.2
16	September .....	123.2	125.2	134.7	136.4	126.6	126.9	136.4	139.7	129.8	130.3	131.2	130.2
17	October .....	124.6	126.5	142.0	143.9	129.2	129.4	136.9	140.1	129.8	130.3	131.2	130.2
18	November .....	125.9	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
19	December .....	126.0	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
1974													
20	January .....	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
21	February .....	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
22	March .....	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
23	April .....	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
24	May .....	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
25	June .....	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
26	July .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
27	August .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
28	September .....	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
29	October .....	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
30	November .....	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
31	December .....	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
1975													
32	January .....	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
33	February .....	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
34	March .....	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
35	April .....	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
36	May .....	150.3	155.0	187.4	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
37	June .....	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
38	July .....	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
39	August .....	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
40	September .....	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
41	October .....	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
42	November .....	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
43	December .....	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
1976													
44	January .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
45	February .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
46	March .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
47	April .....	163.7 <sup>F</sup>	169.4 <sup>F</sup>	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
48	May .....	175.5 <sup>F</sup>	181.3 <sup>F</sup>	232.0	240.5	165.7	166.2	180.7	188.1	190.6	199.6	197.7	204.5
49	June .....	176.3 <sup>F</sup>	182.3 <sup>F</sup>	238.0	247.5	170.8 <sup>F</sup>	171.7 <sup>F</sup>	188.8	196.4	190.6	199.6	197.7	204.5
50	July .....	176.4 <sup>F</sup>	182.4 <sup>F</sup>	238.1	247.6	174.2 <sup>F</sup>	175.6 <sup>F</sup>	192.4	201.4	190.6	199.6	197.7	204.5
51	August .....	176.5 <sup>F</sup>	182.4 <sup>F</sup>	238.1	247.6	174.2 <sup>F</sup>	175.6 <sup>F</sup>	193.5	202.8	190.6	199.6	197.7	204.5
52	September .....	176.6 <sup>F</sup>	182.6 <sup>F</sup>	240.2	249.8 <sup>F</sup>	174.2 <sup>F</sup>	175.6 <sup>F</sup>	194.8	204.6	190.6	199.6	197.7	204.5
53	October .....	178.4 <sup>F</sup>	184.4 <sup>F</sup>	245.2	255.4	174.2 <sup>F</sup>	175.6 <sup>F</sup>	195.4	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
54	November .....	181.6 <sup>F</sup>	188.0 <sup>F</sup>	249.5	259.7	180.6 <sup>F</sup>	181.8 <sup>F</sup>	197.0	207.3	190.6	199.6	197.7	204.5
55	December .....	182.9 <sup>F</sup>	189.3 <sup>F</sup>	252.2	263.0	180.6	181.8 <sup>F</sup>	197.0	207.3	198.8	207.5	205.2	211.6
1977													
56	January .....	183.3 <sup>F</sup>	189.7 <sup>F</sup>	252.2	263.0	180.9 <sup>F</sup>	182.2 <sup>F</sup>	197.0	207.5	200.3	209.0	206.6	213.0
57	February .....	183.3 <sup>F</sup>	189.7 <sup>F</sup>	252.2	263.0	180.9 <sup>F</sup>	182.2 <sup>F</sup>	197.0	207.5	200.3	209.0	206.6	213.0
58	March .....	183.3 <sup>F</sup>	189.7 <sup>F</sup>	252.2	263.0	180.9 <sup>F</sup>	182.2 <sup>F</sup>	197.0	207.5	200.3	209.0	206.6	213.0
59	April .....	184.3	190.8	256.6	267.8	180.9	182.2	197.2	207.7	200.3	209.0	206.6	213.0
60	May .....												
61	June .....												
62	July .....												
63	August .....												
64	September .....												
65	October .....												
66	November .....												
67	December .....												

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
16.30		2.87		25.56		5.23		2.76		2.06		Poide de la ville	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570	N° databank A.	
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570	N° databank M.	
													N°
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1
104.7	105.4	114.0	114.7	111.5	112.5	111.3	113.4	115.1	114.5	112.4	113.5	1972 .....	2
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973 .....	3
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974 .....	4
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975 .....	5
163.2	171.1	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976 .....	6
												1977 .....	7
												1973	
106.4	107.0	120.5	121.4	118.1	120.4	116.4	119.0	122.4	121.4	119.7	120.8	Janvier .....	8
106.4	107.0	122.5	123.4	118.5	120.8	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Février .....	9
106.4	107.0	122.8	123.7	118.8	121.3	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Mars .....	10
106.4	107.0	123.6	124.5	118.9	121.3	116.4	119.0	123.2	122.2	120.6	121.7	Avril .....	11
117.2	117.8	125.8	127.2	121.3	123.8	117.7	120.5	124.4	123.5	122.0	123.4	Mai .....	12
117.2	117.8	126.0	127.3	122.1	124.8	117.9	120.6	125.7	125.2	122.4	124.0	Juin .....	13
117.2	117.8	129.1	131.1	122.6	125.3	120.5	123.3	127.0	126.7	123.3	125.3	Juillet .....	14
117.2	117.8	129.1	131.2	124.7	128.0	121.9	125.1	128.2	128.4	125.0	127.4	AOût .....	15
117.2	117.8	129.4	132.4	124.8	128.1	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Septembre .....	16
117.2	117.8	129.4	132.5	124.9	128.2	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Octobre .....	17
117.2	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Novembre .....	18
117.2	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Décembre .....	19
												1974	
117.2	117.9	132.9	136.0	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	Janvier .....	20
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Février .....	21
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Mars .....	22
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	127.9	130.9	Avril .....	23
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mai .....	24
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juin .....	25
127.3	131.6	139.0	142.2	134.8	139.4	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juillet .....	26
127.3	131.6	139.0	142.2	134.8	139.4	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	AOût .....	27
127.3	131.6	139.6	142.8	135.3	140.0	130.5	134.6	136.9	136.9	133.6	136.8	Septembre .....	28
127.3	131.6	139.6	142.8	135.4	140.0	130.6	134.7	136.8	137.0	133.7	136.9	Octobre .....	29
127.3	131.6	143.2	146.4	136.4	141.4	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Novembre .....	30
127.3	131.6	143.2	146.4	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Décembre .....	31
												1975	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier .....	32
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février .....	33
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars .....	34
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Avril .....	35
151.3	159.5	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	149.2	144.0	144.7	144.9	149.0	Mai .....	36
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5	Juillet .....	38
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	157.9	145.7	150.5	156.5	158.6	150.3	154.9	AOût .....	39
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Septembre .....	40
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Octobre .....	41
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Novembre .....	42
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Décembre .....	43
												1976	
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Janvier .....	44
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Février .....	45
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Mars .....	46
166.4	174.5	178.3	185.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Avril .....	47
166.4	174.5	179.3	186.6	171.1	178.1	165.3	171.2	179.9	182.7	167.1	172.6	Mai .....	48
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juin .....	49
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juillet .....	50
166.4	174.5	179.3	186.6	171.6	178.3	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	AOût .....	51
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Septembre .....	52
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Octobre .....	53
166.4	174.5	188.8	197.1	177.1	184.1	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Novembre .....	54
171.9	179.8	188.8	197.1	177.1	184.1	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Décembre .....	55
												1977	
172.9	180.8	188.8	197.1	177.1	184.2	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Janvier .....	56
172.9	180.8	188.8	197.1	177.1	184.2	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Février .....	57
172.9	180.8	188.8	197.1	177.1	184.2	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Mars .....	58
172.9	180.8	188.8	197.1	177.1	184.2	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Avril .....	59
												Mai .....	60
												Juin .....	61
												Juillet .....	62
												AOût .....	63
												Septembre .....	64
												Octobre .....	65
												Novembre .....	66
												Décembre .....	67

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
	City weight	2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
	Databank No. M	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
3	1973 .....	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3
4	1974 .....	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
5	1975 .....	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
6	1976 .....	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5 <sup>F</sup>	181.3	187.1	185.7	194.6	203.4	210.5
7	1977 .....												
8	1973 .....												
9	January .....	128.2	128.3	112.4	113.9	117.1	118.8	119.8	119.6	119.3	123.3	114.4	117.0
10	February .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
11	March .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	121.9	125.3
12	April .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	121.9	125.3
13	May .....	132.0	133.7	115.2	118.2	121.8	123.6	121.8	123.7	120.1	124.1	121.9	125.3
14	June .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.2	124.1	120.1	124.1	122.0	125.5
15	July .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.5	128.0	122.5	126.6	122.5	126.0
16	August .....	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	126.1	128.5	123.4	127.9	122.5	126.0
17	September .....	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	127.8	130.2	123.4	127.9	122.5	126.0
18	October .....	132.4	134.6	115.7	118.9	122.2	124.2	128.0	130.4	126.6	131.2	129.2	132.8
19	November .....	134.0	136.1	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.0	132.6	129.2	132.8
20	December .....	134.4	136.5	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.2	132.8	129.2	132.8
21	1974 .....												
22	January .....	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
23	February .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
24	March .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
25	April .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	133.2	135.7	128.4	133.1	129.7	133.3
26	May .....	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
27	June .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
28	July .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.2
29	August .....	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.6
30	September .....	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.6	147.6
31	October .....	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4
32	November .....	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	156.9	161.4
33	December .....	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
34	1975 .....												
35	January .....	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
36	February .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	157.7	162.2
37	March .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2
38	April .....	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
39	May .....	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	173.1	178.7
40	June .....	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
41	July .....	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
42	August .....	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6
43	September .....	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	163.0	155.8	161.7	174.0	179.6
44	October .....	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	166.2	174.2	188.8	194.9
45	November .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
46	December .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
47	1976 .....												
48	January .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
49	February .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.3	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
50	March .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.3	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	202.8	210.2
51	April .....	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.6 <sup>F</sup>	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	212.9
52	May .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8 <sup>F</sup>	186.6	192.5	187.0	196.1	205.6	213.1
53	June .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8 <sup>F</sup>	186.6	192.5	187.0	196.1	206.2	213.7
54	July .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8 <sup>F</sup>	186.6	192.5	187.0	196.1	206.2	213.7
55	August .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8 <sup>F</sup>	187.0	192.8	187.0	196.1	206.2	213.7
56	September .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8 <sup>F</sup>	187.0	192.8	198.0	207.5	213.2	220.5
57	October .....	185.6 <sup>F</sup>	188.8 <sup>F</sup>	167.7	170.2	164.9 <sup>F</sup>	170.2	188.0	193.8	204.7	214.3	213.2	220.5
58	November .....	185.6 <sup>F</sup>	188.8 <sup>F</sup>	167.7	170.2	164.9 <sup>F</sup>	170.2	188.0	193.8	204.7	214.3	213.2	220.5
59	December .....	185.6 <sup>F</sup>	188.8 <sup>F</sup>	167.7	170.2	164.9 <sup>F</sup>	170.2	188.0	193.8	204.7	214.3	213.2	220.5
60	1977 .....												
61	January .....	185.6 <sup>F</sup>	188.8 <sup>F</sup>	167.7	170.2	168.9 <sup>F</sup>	174.1	188.3	194.2	204.7	214.3	213.2	220.5
62	February .....	185.6 <sup>F</sup>	188.8 <sup>F</sup>	167.7	170.2	168.9 <sup>F</sup>	174.1	188.3	194.2	204.7	214.3	213.2	220.5
63	March .....	185.6 <sup>F</sup>	188.8 <sup>F</sup>	167.7	170.2	168.9 <sup>F</sup>	174.1	188.3	194.2	204.7	214.3	213.2	220.5
64	April .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	188.3	194.2	204.7	214.3	213.2	220.5
65	May .....												
66	June .....												
67	July .....												
68	August .....												
69	September .....												
70	October .....												
71	November .....												
72	December .....												

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.



TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin

1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes	
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		poide de la ville	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	N° databank A. N° databank M.	N°
480777 475777	481577 476577	480778 475778	481578 476578	480779 475779	481579 476579	480780 475780	481580 476580	480781 475781	481581 476581	N° databank A. N° databank M.	N°
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1
106.8	107.6	111.7	111.9	111.8	112.0	108.7	108.7	109.0	108.9	1972 .....	2
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973 .....	3
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974 .....	4
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975 .....	5
204.0	210.7	188.0	191.7	190.2 <sup>x</sup>	193.4 <sup>x</sup>	173.9 <sup>x</sup>	177.6 <sup>x</sup>	176.3 <sup>x</sup>	179.6 <sup>x</sup>	1976 .....	6
										1977 .....	7
1973											
115.2	117.0	118.4	119.4	118.7	119.1	113.6	113.9	114.0	114.3	Janvier .....	8
115.2	117.0	118.4	119.4	120.3	120.6	113.6	113.9	114.0	114.3	Février .....	9
115.2	117.0	118.4	119.4	120.3	120.6	113.6	113.9	114.0	114.3	Mars .....	10
122.9	125.4	123.7	125.1	125.8	126.4	115.0	115.6	115.8	116.4	Avril .....	11
122.9	125.4	124.0	125.3	126.1	126.7	115.0	115.6	115.8	116.4	Mai .....	12
122.9	125.5	124.0	125.3	126.1	126.7	115.0	115.6	115.8	116.4	Juin .....	13
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Juillet .....	14
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Août .....	15
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Septembre .....	16
129.5	132.0	132.3	133.5	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Octobre .....	17
129.5	132.0	132.7	133.9	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Novembre .....	18
129.5	132.0	133.0	134.1	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Décembre .....	19
1974											
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Janvier .....	20
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Février .....	21
129.5	132.0	133.3	134.4	133.7	134.3	120.2	120.7	121.3	121.8	Mars .....	22
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	137.8	138.8	Avril .....	23
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	137.8	138.8	Mai .....	24
133.4	136.6	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.2	137.1	137.1	Juin .....	25
143.2	146.7	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	138.8	139.8	Juillet .....	26
143.5	147.1	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	138.8	139.8	Août .....	27
143.6	147.2	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	138.8	139.8	Septembre .....	28
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	138.8	139.8	Octobre .....	29
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Novembre .....	30
157.8	161.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Décembre .....	31
1975											
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	Janvier .....	32
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Février .....	33
157.8	161.8	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars .....	34
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Avril .....	35
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai .....	36
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin .....	37
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet .....	38
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Août .....	39
174.5	179.5	164.1	166.9	166.3	167.9	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre .....	40
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Octobre .....	41
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre .....	42
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Décembre .....	43
1976											
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3 <sup>x</sup>	180.8 <sup>x</sup>	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier .....	44
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3 <sup>x</sup>	180.8 <sup>x</sup>	163.1	166.3	165.0	168.2	Février .....	45
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3 <sup>x</sup>	180.8 <sup>x</sup>	163.1	166.3	165.0	168.2	Mars .....	46
203.2	210.3	187.1	191.0	188.9 <sup>x</sup>	192.4 <sup>x</sup>	163.1	166.3	165.0	168.2	Avril .....	47
205.7	212.9	187.3	191.1	190.9 <sup>x</sup>	194.4 <sup>x</sup>	178.9 <sup>x</sup>	182.1 <sup>x</sup>	181.6 <sup>x</sup>	184.2 <sup>x</sup>	Mai .....	48
205.9	213.2	188.8	192.6 <sup>x</sup>	191.2 <sup>x</sup>	194.8 <sup>x</sup>	178.9 <sup>x</sup>	182.1 <sup>x</sup>	181.6 <sup>x</sup>	184.2 <sup>x</sup>	Juin .....	49
206.6	213.8	188.8	192.6 <sup>x</sup>	191.2 <sup>x</sup>	194.8 <sup>x</sup>	178.9 <sup>x</sup>	182.1 <sup>x</sup>	181.6 <sup>x</sup>	184.2 <sup>x</sup>	Juillet .....	50
206.6	213.8	188.8	192.6 <sup>x</sup>	191.2 <sup>x</sup>	194.8 <sup>x</sup>	178.9 <sup>x</sup>	182.1 <sup>x</sup>	181.6 <sup>x</sup>	184.2 <sup>x</sup>	Août .....	51
206.6	213.8	188.8	192.6 <sup>x</sup>	191.2 <sup>x</sup>	194.8 <sup>x</sup>	178.9 <sup>x</sup>	182.1 <sup>x</sup>	181.6 <sup>x</sup>	184.2 <sup>x</sup>	Septembre .....	52
213.8	220.7	198.5	202.2	200.0	203.3 <sup>x</sup>	178.9 <sup>x</sup>	182.1 <sup>x</sup>	181.6 <sup>x</sup>	184.2 <sup>x</sup>	Octobre .....	53
213.8	220.7	198.9	202.5	201.4	204.7 <sup>x</sup>	180.3 <sup>x</sup>	187.0 <sup>x</sup>	182.8 <sup>x</sup>	189.0 <sup>x</sup>	Novembre .....	54
213.8	220.7	200.1	203.7	201.4	204.7 <sup>x</sup>	180.3 <sup>x</sup>	187.0 <sup>x</sup>	182.8 <sup>x</sup>	189.0 <sup>x</sup>	Décembre .....	55
1977											
213.8	220.7	200.1	203.7	202.1 <sup>x</sup>	205.5 <sup>x</sup>	180.3 <sup>x</sup>	187.0 <sup>x</sup>	182.8 <sup>x</sup>	189.0 <sup>x</sup>	Janvier .....	56
213.8	220.7	200.1	203.7	202.1 <sup>x</sup>	205.5 <sup>x</sup>	180.3 <sup>x</sup>	187.0 <sup>x</sup>	182.8 <sup>x</sup>	189.0 <sup>x</sup>	Février .....	57
213.8	220.7	200.1	203.7	202.1 <sup>x</sup>	205.5 <sup>x</sup>	180.3 <sup>x</sup>	187.0 <sup>x</sup>	182.8 <sup>x</sup>	189.0 <sup>x</sup>	Mars .....	58
213.8	220.7	210.4	214.2	210.3	213.7	180.3	187.0	182.8	189.0	Avril .....	59
										Mai .....	60
										Juin .....	61
										Juillet .....	62
										Août .....	63
										Septembre .....	64
										Octobre .....	65
										Novembre .....	66
										Décembre .....	67

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans 22 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.



TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment(1)

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique. D 603800 M.	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.3
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0
	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.4
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.4
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.0	163.9	164.0	162.7	165.9	167.0	160.7
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.2	166.3	169.2	171.1	176.3	167.9
	1977	178.4	180.8											
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada. D 603813 M.	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	164.1	165.1	164.6	165.2	162.5
	1977	166.7	166.7											
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés. D 603829 M.	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	169.7	174.1	181.5	170.6
	1977	183.8	187.4											

(1) Base-weighted price indexes relating to machinery and equipment purchased by the construction industry. Price indexes of domestically manufactured machines have been adjusted for changes in federal sales tax; indexes of foreign-produced equipment are adjusted also for changes in exchange and duty. Index-weights were derived mainly from the 1968 Merchandising Division survey of construction equipment distributors. - Indices de prix à pondération d'année de base visant les machines et le matériel achetés par l'industrie de la construction. Les indices des prix des machines de fabrication canadienne ont été ajustés en fonction des variations de la taxe de vente fédérale; les indices du matériel de fabrication étrangère ont également été ajustés en fonction des variations des cours du change et des droits de douane. La pondération des indices s'est appuyée principalement sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce a menée en 1968 auprès des distributeurs de matériel de construction.

TABLE 4.1. Selected Interest Rate Indexes(1)  
TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent(1)  
(1971=100)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage	1971	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
lending rates - Prêts hy-	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
pothécaires ordinaires.	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7									
NHA mortgages, home owner-	1971	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
ship - Prêts hypothécaires	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
L.N.H., accession à la	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
propriété.	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	1977	123.6	119.7	112.9	113.9									
Chartered bank lending rates	1971	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
prime business loans(2) -	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
Taux des prêts bancaires,	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
taux de base des prêts aux	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
entreprises(2).	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
	1977	142.7	135.0	135.0	135.0									
ther bond yield averages	1971	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
(McLeod, Young, Weir):	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
Ten provincials - Rende-	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
ment moyen d'autres types	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
d'obligation (McLeod,	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
Young, Weir): Dix provin-	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
ciales.	1977	117.9	119.9	121.5	121.2									

1) Source: Bank of Canada Review, Table 19. - Revue de la Banque du Canada, tableau 19.

#### Characteristics:

#### Caractéristiques:

##### Conventional mortgages:

##### Prêts hypothécaires ordinaires:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans(CMHC).

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (S.C.H.L.)

##### NHA mortgages:

##### Prêts hypothécaires L.N.H.:

Currently the average of rates charged by approved lenders(CMHC).

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (S.C.H.L.).

##### Prime business loans:

##### Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Rate of interest charged the most credit - worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

##### Bond yield averages:

##### Moyennes de rendement des obligations:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium and long term provincial bonds on the last business day of the month. (McLeod, Young, Weir).

Dix provinciales - taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

2) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February, 1975. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

TABLE 5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes

TABLEAU 5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

Canada and regions — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada .....	1972	100.0	100.0	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
D 610001 M.	1973			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.1
	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	146.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.1
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.3	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2 <sup>x</sup>	165.8 <sup>x</sup>	166.8 <sup>x</sup>	160.5
	1977			167.7 <sup>x</sup>	168.1 <sup>x</sup>	169.1 <sup>x</sup>	170.3									
Materials — Matériaux .....	1972			104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	118.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
D 610002 M.	1973		64.1	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7 <sup>x</sup>	155.9 <sup>x</sup>	156.9 <sup>x</sup>	153.6 <sup>x</sup>
	1977			158.2 <sup>x</sup>	158.8	160.4 <sup>x</sup>	161.5									
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
D 610003 M.	1973		35.9	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7 <sup>x</sup>	184.6 <sup>x</sup>	172.8 <sup>x</sup>
	1977			184.7 <sup>x</sup>	184.7 <sup>x</sup>	184.7 <sup>x</sup>	185.9									
Atlantic Provinces — Provinces de l'Atlantique.	1972		6.4	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.6
D 610125 M.	1973			118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
	1974			137.4	138.4	140.7	142.2	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.9
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7 <sup>x</sup>	176.2 <sup>x</sup>	177.2 <sup>x</sup>	169.0
	1977			178.7	179.4	179.9	181.4									
Materials — Matériaux .....	1972			104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.6
D 610126 M.	1973		63.4	115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
	1974			135.1	136.7	140.3	142.2	143.3	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4 <sup>x</sup>	158.7 <sup>x</sup>	159.9 <sup>x</sup>	156.1 <sup>x</sup>
	1977			162.4	163.4	164.2	165.3									
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.0
D 610127 M.	1973		36.6	124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	140.7	131.1
	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	149.1
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	166.3
	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3 <sup>x</sup>	207.0 <sup>x</sup>	191.3 <sup>x</sup>
	1977			207.0	207.0	207.0	209.2									
Québec .....	1972		20.6	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	110.0
D 610249 M.	1973			116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	136.7	134.9	132.0	133.6
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6 <sup>x</sup>	165.6 <sup>x</sup>	167.4 <sup>x</sup>	163.0 <sup>x</sup>
	1977			168.2	168.5	170.1	170.8									
Materials — Matériaux .....	1972			104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	112.1
D 610250 M.	1973		65.4	120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3
	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0 <sup>x</sup>	160.9 <sup>x</sup>	161.5 <sup>x</sup>	158.9 <sup>x</sup>
	1977			162.3	162.8	165.2	166.3									
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	106.2
D 610251 M.	1973		34.6	108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.2
	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	128.3
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4
	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8
	1977			179.3	179.3	179.3	179.3									

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) --Concluded  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and regions — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Ontario .....	1972	44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
D 610373 M.	1973			117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
	1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
	1977			163.3	163.6	164.2	165.0									
Materials — Matériaux .....	1972		63.1	103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2
D 610374 M.	1973			116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
	1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
	1977			154.7	155.3	156.3	157.5									
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		36.9	107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
D 610375 M.	1973			118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
	1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
	1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
	1977			177.8	177.8	177.8	177.8									
Prairie Provinces — Provinces des Prairies.	1972	15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
D 610497 M.	1973			115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
	1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
	1977			176.1	176.5	178.1	181.0									
Materials — Matériaux .....	1972		66.0	103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
D 610498 M.	1973			114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
	1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
	1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
	1977			159.7	160.4	162.7	163.8									
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		34.0	105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
D 610499 M.	1973			118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	127.4
	1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
	1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
	1977			207.9	207.9	207.9	214.4									
British Columbia — Colombie- Britannique.	1972	12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.0	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
D 610621 M.	1973			116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
	1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
	1977			166.9	167.6	168.6	169.2									
Materials — Matériaux .....	1972		64.0	104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
D 610622 M.	1973			117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
	1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
	1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
	1977			159.4	160.5	162.0	162.8									
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		36.0	104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
D 610623 M.	1973			113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
	1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
	1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
	1977			180.3	180.3	180.3	180.6									

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

- (1) The Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'œuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada .....	1972	100.0	100.0		104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973				116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974				128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975				134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976				153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2 <sup>2</sup>	165.8 <sup>2</sup>	166.8 <sup>2</sup>	160.5
	1977				167.7 <sup>2</sup>	168.1	169.1 <sup>2</sup>	170.3									
Materials — Matériaux .....	1972		64.		104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973				117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	126.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
D 610002 M.	1974				129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975				130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976				148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7 <sup>2</sup>	155.9 <sup>2</sup>	156.9 <sup>2</sup>	153.6
	1977				158.2 <sup>2</sup>	158.8	160.4 <sup>2</sup>	161.5									
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		35.9		105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973				116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	121.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
D 610003 M.	1974				127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975				141.3	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976				163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7 <sup>2</sup>	184.6 <sup>2</sup>	172.8 <sup>2</sup>
	1977				184.7 <sup>2</sup>	184.7 <sup>2</sup>	184.7 <sup>2</sup>	185.9									
Main trades(2) — Principaux métiers(2).		91.9															
Rough carpentry — Charpen- terie brute.	1972		19.5	100.0	107.1	110.6	111.3	113.1	115.1	116.1	120.1	121.6	125.8	128.6	131.9	131.6	119.4
	1973				134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
	1974				141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
D 610022 M.	1975				129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
	1976				157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.2 <sup>2</sup>	167.0 <sup>2</sup>	168.3 <sup>2</sup>	163.1
	1977				169.1 <sup>2</sup>	168.8 <sup>2</sup>	170.6 <sup>2</sup>	171.5									
Materials — Matériaux .....	1972		66.5		107.8	113.0	114.0	116.4	117.8	119.1	124.7	126.5	132.7	136.4	139.9	139.3	124.0
	1973				144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
D 610023 M.	1974				146.7	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
	1975				122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976				154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.4 <sup>2</sup>	158.2 <sup>2</sup>	159.7	157.9
	1977				160.7	159.9	163.0 <sup>2</sup>	163.9									
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		33.5		105.8	105.8	105.8	106.5	109.7	110.0	111.2	112.0	112.0	113.1	115.8	116.1	110.3
	1973				116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	125.2	125.2	127.5	127.5	121.9
D 610024 M.	1974				127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
	1975				142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976				163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	184.5 <sup>2</sup>	185.5 <sup>2</sup>	173.4
	1977				185.7 <sup>2</sup>	185.7 <sup>2</sup>	185.7 <sup>2</sup>	186.8									
Finished carpentry — Charpen- terie de finition.	1972		10.0	100.0	105.1	106.6	107.1	108.0	109.9	110.8	113.2	114.2	116.1	118.0	120.1	120.1	112.4
	1973				122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
	1974				138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	146.3
D 610025 M.	1975				136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	153.0	146.7
	1976				156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.8 <sup>2</sup>	170.6 <sup>2</sup>	171.8 <sup>2</sup>	164.5
	1977				172.7 <sup>2</sup>	172.8 <sup>2</sup>	173.6 <sup>2</sup>	174.4									
Materials — Matériaux .....	1972		65.8		104.9	107.1	107.9	108.9	110.1	111.2	114.3	115.6	118.4	120.6	122.4	122.4	113.6
	1973				126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
D 610026 M.	1974				144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	143.4	148.4
	1975				133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976				153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.3 <sup>2</sup>	164.9 <sup>2</sup>	165.9 <sup>2</sup>	161.2
	1977				167.2	167.3	168.6 <sup>2</sup>	169.2									
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		34.2		105.5	105.5	105.5	106.3	109.5	109.9	111.2	111.6	111.6	112.9	115.6	115.7	110.1
	1973				116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
D 610027 M.	1974				127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
	1975				141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976				161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7	177.3	181.8 <sup>2</sup>	183.0 <sup>2</sup>	171.0 <sup>2</sup>
	1977				183.2 <sup>2</sup>	183.2	183.2	184.3									
Concrete — Béton .....	1972		10.0	100.0	106.6	107.0	107.3	107.9	109.4	109.6	110.1	110.6	111.0	111.6	112.3	112.5	109.7
	1973				115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.7	123.6	125.1	119.8
D 610010 M.	1974				128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	138.0	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
	1975				150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976				169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	182.3 <sup>2</sup>	182.5 <sup>2</sup>	176.7 <sup>2</sup>
	1977				184.7 <sup>2</sup>	185.9 <sup>2</sup>	188.3 <sup>2</sup>	189.0									
Materials — Matériaux .....	1972		65.1		106.8	107.5	107.9	108.3	108.4	108.8	109.4	109.3	109.9	110.1	110.1	110.0	108.9
	1973				114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
D 610011 M.	1974				127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
	1975				151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976				167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.3 <sup>2</sup>	173.8
	1977				179.7	181.4	185.2	185.3									
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		34.9		106.1	106.1	106.1	107.0	111.1	111.2	111.4	113.0	113.0	114.4	116.5	117.1	111.1
	1973				117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	128.8	129.8	123.9
D 610012 M.	1974				130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
	1975				147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976				172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	193.9 <sup>2</sup>	194.0 <sup>2</sup>	182.0 <sup>2</sup>
	1977				194.1 <sup>2</sup>	194.1 <sup>2</sup>	194.1 <sup>2</sup>	195.9									

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite  
1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers	Index weights Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Masonry - Maçonnerie .....	8.2	100.0		104.4	104.6	104.6	104.9	107.0	107.6	107.6	108.3	108.3	109.0	110.2	111.9	107.4
1972				112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9
1973				123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.3	130.3
D 610016 M.				137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
1975				153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8
1976				170.2	170.5	171.7	172.3									
1977																
Materials - Matériaux .....	39.6			102.3	102.7	102.8	102.8	102.8	102.9	102.9	103.0	103.0	103.0	103.7	105.6	103.1
1972				107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7
1973				119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3
D 610017 M.				132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3
1974				149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9
1975				161.4	162.3	165.2	165.9									
1976																
1977																
Labour - Main-d'oeuvre .....	60.4			105.8	105.8	105.8	106.2	109.8	110.7	110.7	111.7	111.8	112.9	114.4	116.0	110.1
1972				115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.6	121.6
1973				126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132.9
D 610018 M.				139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
1974				155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1
1975				175.9	175.9	175.9	176.4									
1976																
1977																
Plumbing - Plomberie .....	7.6	100.0		102.0	102.2	102.9	102.9	104.5	105.7	104.8	104.8	104.8	104.8	105.2	105.4	104.1
1972				106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.0
1973				125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139.8
D 610061 M.				144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.6	148.1
1974				153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.3
1975				164.9	166.2	166.8	167.3									
1976																
1977																
Materials - Matériaux .....	70.4			101.1	101.4	102.3	102.3	101.7	102.0	102.2	102.0	102.0	101.7	101.7	102.0	101.9
1972				103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8
1973				126.8	133.5	135.6	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.5
D 610062 M.				148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
1974				151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5
1975				159.9	161.8	162.6	163.3									
1976																
1977																
Labour - Main-d'oeuvre .....	29.6			104.1	104.1	104.1	104.3	111.1	111.1	111.1	111.3	111.3	112.3	113.5	113.5	109.3
1972				113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2
1973				123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.5	128.8
D 610063 M.				134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7
1974				156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.8
1975				176.7	176.7	176.7	176.7									
1976																
1977																
Drywall - Construction à mur sec.	5.7	100.0		105.2	105.2	105.2	105.6	107.7	107.7	109.3	110.1	110.5	110.9	112.4	112.4	108.5
1972				112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.3
1973				125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8	132.9	130.6
D 610043 M.				133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
1974				151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6
1975				162.0	161.8	162.0	162.6									
1976																
1977																
Materials - Matériaux .....	52.9			104.6	104.6	104.5	104.5	104.5	104.5	107.5	108.9	109.7	109.7	109.7	109.7	106.9
1972				108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.9
1973				125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	134.4	127.2	129.2
D 610044 M.				127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
1974				139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
1975				140.2	139.7	140.2	140.2									
1976																
1977																
Labour - Main-d'oeuvre .....	47.1			105.9	105.9	105.9	106.8	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	112.3	115.3	115.3	110.4
1972				115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5
1973				125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1
D 610045 M.				140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
1974				164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9
1975				186.5	186.5	186.5	187.8									
1976																
1977																
Windows (material only) - Fenê- tres (matériaux seulement).	5.5	100.0		106.2	106.2	106.2	111.3	111.3	116.6	116.6	116.6	116.7	116.6	116.6	116.6	113.1
1972				117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1
1973				122.0	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	127.5
D 610031 M.				122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
1974				149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7
1975				172.2	172.2	172.2	175.9									
1976																
1977																
Cabinetry - Ébénisterie .....	5.2	100.0		100.5	100.5	100.5	102.9	103.1	103.2	105.4	105.4	105.4	105.5	105.8	105.8	103.7
1972				102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.2	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.3
1973				120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.7	124.7	124.9	118.6	122.8
D 610028 M.				114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4
1974				119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.3
1975				125.0	129.7	129.7	129.8									
1976																
1977																
Materials - Matériaux .....	90.9			100.0	100.0	100.0	102.5	102.5	102.5	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	103.0
1972				101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3
1973				120.2	120.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.8
D 610029 M.</																

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers	Index weights - Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Painting - Peinture ..... 1972	4.4	100.0		104.9	104.9	105.1	105.9	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	110.2	112.5	112.5	108.6
1973				113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0
D 610058 M. 1974				123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6
1975				139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
1976				160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7
1977				179.1	179.1	179.2	180.6									
Materials - Matériaux ..... 1972	21.0			101.5	101.5	102.6	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.6
1973				104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4
D 610059 M. 1974				117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3
1975				135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
1976				141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.5	146.4	146.4	146.4	146.4	143.5	144.9
1977				151.3	151.3	151.8	153.3									
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1972	79.0			105.8	105.8	105.8	106.8	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	112.2	115.0	115.0	110.2
1973				115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3
D 610060 M. 1974				125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0
1975				140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
1976				165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0
1977				186.5	186.5	186.5	187.8									
Electrical - Installations électriques. 1972	4.1	100.0		102.1	102.2	103.3	103.9	106.6	106.0	105.9	105.1	105.6	106.4	107.2	107.7	105.2
1973				108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1
D 610070 M. 1974				120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0
1975				132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2
1976				141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.5	156.3	157.5	149.6
1977				157.3	157.8	157.2	157.1									
Materials - Matériaux ..... 1972	54.1			100.6	100.8	102.8	103.3	103.3	102.0	101.8	100.1	101.0	101.3	101.6	102.2	101.7
1973				102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.0	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3
D 610071 M. 1974				117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7
1975				128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.6	126.6
1976				128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2
1977				140.2	141.1	140.1	139.0									
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1972	45.9			103.9	103.9	103.9	104.6	110.5	110.7	110.7	111.0	111.0	112.4	113.9	114.2	109.2
1973				114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	123.3	123.3	124.2	124.2	119.7
D 610072 M. 1974				124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5
1975				137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8
1976				157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9
1977				177.5	177.5	177.5	178.4									
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propulsé. 1972	3.3	100.0		101.8	102.7	102.9	103.0	104.3	104.3	104.3	104.4	104.4	104.8	105.3	105.9	104.0
1973				106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1
D 610064 M. 1974				111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2
1975				123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
1976				136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6
1977				147.1	147.2	147.6	148.6									
Materials - Matériaux ..... 1972	76.5			100.8	102.1	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.0	102.1
1973				104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6
D 610065 M. 1974				106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3
1975				118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
1976				129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9
1977				136.4	136.5	137.0	138.0									
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1972	23.5			104.9	104.9	104.9	105.6	111.0	111.0	111.1	111.4	111.4	112.9	115.4	115.4	110.0
1973				115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5
D 610066 M. 1974				125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	137.6	132.0
1975				138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
1976				161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0
1977				181.9	181.9	181.9	183.1									
Flooring, résilient - Couvre- sol élastiques. 1972	2.4	100.0		101.8	101.8	101.8	102.0	102.8	102.6	103.5	103.5	103.4	103.8	104.1	104.3	103.0
1973				105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4
D 610052 M. 1974				118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7
1975				133.7	134.4	134.1	137.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
1976				140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4
1977				153.4	153.6	154.0	156.0									
Materials - Matériaux ..... 1972	74.9			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.7	99.9	99.9	99.8	99.8	99.8	99.8	99.9
1973				100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0
D 610053 M. 1974				114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.8
1975				131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.3
1976				135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.0	140.0	138.8
1977				141.0	141.2	141.9	144.0									
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1972	25.1			107.2	107.2	107.2	108.1	111.1	111.1	114.1	114.1	114.1	115.7	117.1	117.8	112.1
1973				119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.6
D 610054 M. 1974				131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3
1975				139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8
1976				157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	168.0	189.6	189.7	169.1
1977				190.2	190.2	190.2	191.9									

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Roofing - Toitures .....	1972	2.2	100.0			102.5	101.8	101.9	99.0	101.6	105.5	107.9	111.0	112.0	112.4	113.0	113.0	106.8
	1973					113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
D 610034 M.	1974					131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
	1975					139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
	1976					165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.7	184.1	176.1
	1977					183.5	183.5	183.5	185.0									
Materials - Matériaux .....	1972		68.3			100.2	99.2	99.2	94.6	94.6	100.4	103.9	108.2	109.7	109.7	109.7	109.7	103.3
	1973					109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8	
D 610035 M.	1974					131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	146.9	146.9	144.9	146.9	139.0	139.0
	1975					139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.9
	1976					167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
	1977					183.2	183.2	183.2	184.7									
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		31.7			107.4	107.4	107.8	108.3	116.5	116.5	116.5	116.9	116.9	118.1	120.0	120.0	114.4
	1973					120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
D 610036 M.	1974					131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136.1
	1975					140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
	1976					159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	183.1	184.1	172.6
	1977					184.4	184.4	184.4	185.7									
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et pare- vapeur.	1972		2.0	100.0		105.1	105.1	105.1	105.4	106.8	106.8	106.8	107.7	107.7	108.2	108.8	109.2	106.9
	1973					109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
	1974					119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
	1975					136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
D 610037 M.	1976					158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.4	170.3	158.7
	1977					169.7	169.7	174.6	179.2									
Materials - Matériaux .....	1972		63.7			104.4	104.4	104.4	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3
	1973					104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
D 610039 M.	1974					113.8	117.7	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8
	1975					129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	141.4
	1976					149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
	1977					154.4	154.4	162.1	168.4									
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		36.3			106.5	106.5	106.5	107.2	111.1	111.1	111.1	113.6	113.6	114.9	116.7	117.8	111.4
	1973					118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
D 610039 M.	1974					130.1	130.1	131.4	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5
	1975					148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
	1976					173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	196.5	196.5	184.6
	1977					196.5	196.5	196.5	198.0									
Flooring, hardwood - Couvre-sol en bois dur.	1972		1.8	100.0		102.3	102.9	104.0	104.7	105.6	105.7	106.4	108.8	110.0	110.4	117.3	117.5	108.0
	1973					118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
	1974					151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
D 610049 M.	1975					145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	149.0
	1976					154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.3	168.4	162.9
	1977					168.7	168.7	169.7	175.1									
Materials - Matériaux .....	1972		72.6			100.6	101.4	103.0	103.8	103.8	103.8	104.5	107.1	108.8	109.0	117.4	117.4	106.7
	1973					118.7	126.3	129.1	133.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
D 610050 M.	1974					159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2
	1975					146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.0	150.7	147.3
	1976					150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
	1977					161.4	161.4	162.7	169.8									
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		27.4			106.7	106.7	106.7	107.2	110.4	110.6	111.5	113.3	113.3	114.1	116.9	117.7	111.3
	1973					118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
D 610051 M.	1974					129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
	1975					144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
	1976					165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.6	188.1	176.0
	1977					188.1	188.1	188.1	189.1									

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Note: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'œuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.



TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes  
TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

Principal components — Principaux éléments		1971=100												Annual — Annuel
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Index(1) — Total — Indice(1) .....	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 476602 M.	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	157.3	158.0	158.0	158.0	158.1	156.2
	1977	158.7	160.5	161.7	162.6									
Concrete and concrete products — Béton et produits en béton.	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
	1973	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7
D 476604 M.	1974	123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6
	1975	150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4
	1976	164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
	1977	177.9	179.7	185.0	186.0									
Blocks, bricks and building stone — Blocs, briques et pierres de taille.	1972	100.9	100.9	100.8	100.8	100.7	100.4	100.6	100.6	101.8	101.8	102.3	103.4	101.3
	1973	106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1
D 476605 M.	1974	117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6
	1975	133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5
	1976	150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
	1977	157.3	159.2	161.3	160.2									
Tile — Carrelage .....	1972	100.4	99.5	99.5	99.5	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	107.8	107.8	107.8	103.6
D 476606 M.	1973	107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
	1974	121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
	1975	132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2
	1976	141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
	1977	150.2	150.2	150.2	152.1									
Lumber and lumber products — Bois d'oeuvre et produits en bois.	1972	108.6	111.1	113.7	114.9	115.8	117.1	120.8	122.5	125.6	128.5	131.1	132.1	120.2
	1973	134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
D 476607 M.	1974	153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3
	1975	133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9
	1976	158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.6	167.5	163.9
	1977	165.7	165.2	169.2	172.9									
Plumbing, heating and air conditioning — Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1972	102.6	102.9	103.3	103.3	102.9	102.9	102.9	103.0	103.2	104.2	105.1	105.3	103.5
D 476608 M.	1973	105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0
	1974	116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2
	1975	126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2
	1976	138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.0	144.9	144.9	143.0
	1977	147.0	148.6	149.6	150.6									
Electrical equipment and fixtures — Matériel et appareillage électriques.	1972	102.5	102.3	100.7	101.1	100.6	100.3	99.8	98.7	99.1	100.0	100.3	101.4	100.6
D 476609 M.	1973	102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4
	1974	120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0
	1975	151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1
	1976	145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	144.8	144.8	145.7	145.7	145.4	144.5
	1977	145.4	151.9	152.2	152.0									
Steel and metal work — Acier et ouvrages métalliques.	1972	103.9	103.7	103.8	103.9	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	108.7	109.0	109.0	105.8
D 476610 M.	1973	109.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	125.3	115.1
	1974	127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4
	1975	160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9
	1976	169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.1	173.7	172.2
	1977	171.3	171.5	171.5	170.3									
Hardware — Quincaillerie .....	1972	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	103.6	103.6	104.1	104.1	104.5	104.8	104.8	103.7
D 476611 M.	1973	105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	105.8	106.2	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	108.0
	1974	115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2
	1975	122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6
	1976	137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.8	139.1	139.1	139.1	138.3
	1977	145.5	145.6	146.1	151.2									
Wallboard and insulation — Panneaux muraux et isolation.	1972	103.6	103.6	103.7	103.8	103.8	103.6	105.3	106.6	107.0	107.0	107.0	107.0	105.2
D 476612 M.	1973	107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	113.6	118.5	110.6
	1974	124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3
	1975	125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	134.1	133.6	134.3	130.2
	1976	134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	141.2	141.2	141.2	137.8
	1977	141.4	141.4	139.8	140.3									
Roofing materials — Matériaux de couverture.	1972	100.8	100.8	101.9	102.3	102.6	110.3	114.1	119.4	120.4	120.4	120.4	120.4	111.7
D 476613 M.	1973	121.3	120.3	127.3	121.3	122.1	122.1	126.5	126.5	126.5	133.7	133.7	153.7	127.4
	1974	156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	178.3	180.3	180.3	170.5	170.7
	1975	170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6
	1976	208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
	1977	216.0	216.0	215.8	218.7									
Paint — Peinture .....	1972	101.3	101.3	102.3	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.5	102.5	102.5	102.2
D 476614 M.	1973	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	109.1
	1974	116.0	118.0	120.8	124.7	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8
	1975	139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
	1976	145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	152.8	150.0
	1977	155.9	156.9	158.2	158.7									
Miscellaneous materials — Matériaux divers.	1972	100.8	100.8	100.9	101.4	101.4	101.4	101.6	101.6	101.6	102.0	102.0	102.2	101.5
D 476615 M.	1973	102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.2	106.1	106.8	104.2
	1974	107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6
	1975	119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4
	1976	126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9
	1977	134.1	134.2	134.3	134.3									

(1) Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. — Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

For non-residential input price index and labour components, see Table 8.1 — Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1



TABLE 7.1. Residential Price Indexes  
TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1966		80.5			81.7			83.0			84.1		82.2
	1967		85.2			87.1			87.5			88.0		87.0
	1968		87.0			87.6			88.1			88.6		87.9
D 40637 Q. - T.	1969		91.5			92.8			91.9			92.1		92.1
D 40680 A.	1970		92.2			93.9			94.5			95.9		94.1
	1971		94.4			98.9			101.8			104.1		100.0
	1972		104.6			105.6			106.6			107.7		106.1
	1973		111.6			118.8			123.9			129.9		121.2
	1974		138.8			145.4			152.1			154.6		147.2
	1975		162.5			166.0			170.8			178.1		169.8
	1976		184.7			187.2			190.7			196.9		189.9
	1977													
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2) .....	1966	68.0	68.2	68.5	68.8	69.6	69.9	70.0	70.7	70.9	71.6	71.8	71.9	70.0
	1967	72.2	72.3	72.8	73.9	74.4	74.6	74.8	75.0	75.3	76.4	76.7	76.8	74.6
D 610001 M.	1968	77.6	77.8	78.0	79.0	79.9	80.2	80.3	80.5	80.8	81.0	81.3	81.6	79.8
D 617001 A.	1969	82.4	83.5	84.6	85.1	85.7	85.4	85.4	85.3	85.1	85.1	85.6	87.1	85.1
	1970	87.2	87.5	88.7	89.2	90.9	91.2	91.4	91.7	92.0	93.4	94.6	94.7	91.1
	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.7	168.1	169.1	170.3									
Materials - Matériaux .....	1966	82.1	82.5	82.9	83.3	83.5	84.1	84.3	84.6	84.8	84.8	84.8	84.8	83.5
	1967	85.3	85.7	85.8	85.9	86.2	86.4	86.7	87.0	87.5	87.9	88.2	88.3	86.7
D 610002 M.	1968	89.5	89.8	90.0	90.7	91.2	91.6	91.6	92.0	92.6	92.6	92.8	93.5	91.5
D 617002 A.	1969	94.6	96.9	98.4	99.4	98.8	96.8	96.2	95.8	95.1	94.5	94.9	95.2	96.4
	1970	95.2	95.4	94.9	94.7	94.9	95.2	95.2	95.6	95.6	95.6	95.8	95.9	95.3
	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977	158.2	158.8	160.4	161.5									
Labour - Main-d'oeuvre .....	1966	57.5	57.6	57.7	58.0	59.3	59.3	59.3	60.3	60.5	61.7	62.2	62.3	59.6
	1967	62.4	62.4	63.2	64.9	65.6	65.8	65.9	66.1	66.2	67.8	68.2	68.2	65.6
D 610003 M.	1968	68.8	68.9	69.0	70.3	71.5	71.7	71.8	72.0	72.0	72.4	72.7	72.7	71.1
D 617003 A.	1969	73.4	73.5	74.3	74.5	76.0	76.9	77.4	77.4	77.7	78.1	78.7	81.0	76.6
	1970	81.3	81.7	84.1	85.1	88.0	88.3	88.6	88.8	89.3	91.8	93.7	93.8	87.9
	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.7	184.7	184.7	185.9									

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'œuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

TABEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
1971=100														
			Q1			Q2			Q3			Q4		
Implicit price indexes(1) -	1966		79.6			80.6			81.1			81.7		80.8
Indices implicites de	1967		83.8			84.3			84.3			84.3		84.1
prix(1).	1968		84.3			84.8			84.9			85.7		84.9
	1969		88.2			89.4			89.7			90.9		89.6
D 40638 Q.T.	1970		92.1			93.9			94.4			96.4		94.2
	1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
	1972		103.5			104.6			105.9			108.2		105.5
	1973		110.1			112.7			114.0			117.7		113.8
	1974		123.8			130.4			134.9			138.6		131.9
	1975		141.5			145.5			150.8			155.3		148.5
	1976		158.0			162.2			165.6			168.1		163.2
	1977													
Input index(2,3) - Total - In-	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
indices des entrées(2,3).	1972	104.5	104.6	104.7	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
D 476601 M.	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.5	167.0	167.5	167.8	168.2	169.0	170.4	171.2	165.5
	1977	171.7	172.6	173.3	174.1									
Materials - Matériaux	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	157.3	158.0	158.0	158.0	158.1	156.2
	1977	158.7	160.5	161.7	162.6									
Labour - Main-d'oeuvre	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
D 476603 M.	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.2	179.1	179.3	179.4	179.6	181.1	184.1	185.7	175.7
	1977	186.1	186.1	186.1	186.9									
1961=100(4)														
Input index(4) - Total - In-	1971	163.2	163.8	164.4	165.8	168.9	170.1	171.1	171.8	172.3	173.4	174.7	175.1	169.6
indices des entrées(4).	1972	176.4	176.8	177.3	178.3	182.2	183.4	184.3	185.1	185.6	187.3	189.0	189.7	183.0
	1973	191.8	192.8	194.3	196.4	201.0	201.8	203.0	204.4	205.4	207.2	209.7	210.8	201.6
D 601074 M.	1974	213.5	215.0	219.2	222.3	229.9	230.8	234.8	234.8	235.4	236.6	238.2	233.0	228.6
	1975	239.0	242.2	242.0	243.2	250.4	252.6	253.6	256.8	260.0	263.2	264.9	266.7	252.9
	1976	268.0	268.3	269.5	271.4	282.7	283.8	284.4	285.1	285.7	287.1	290.1	291.8	280.7
	1977													
Materials - Matériaux	1971	130.5	130.9	132.0	132.8	133.2	133.8	135.0	135.8	136.0	136.1	136.0	136.5	134.1
	1972	138.1	138.8	139.7	140.3	141.1	141.6	142.5	143.1	144.0	145.2	146.0	146.7	142.3
D 601060 M.	1973	149.1	150.5	152.9	155.3	156.1	157.2	157.4	159.1	160.7	161.6	164.0	166.0	157.5
	1974	170.3	173.0	180.7	184.6	187.9	189.5	192.6	192.6	193.0	193.4	193.4	184.0	186.2
	1975	191.3	193.5	192.8	194.7	195.7	197.0	197.3	199.0	200.4	203.1	203.0	203.5	197.6
	1976	205.8	206.2	208.5	209.8	210.3	210.8	211.5	212.6	213.4	213.4	213.7	214.2	210.9
	1977													
Labour - Main-d'oeuvre	1971	203.4	204.1	204.2	206.4	212.7	214.7	215.4	216.0	216.8	219.2	222.2	222.4	213.1
	1972	223.4	223.4	223.4	224.9	234.0	234.6	235.5	236.7	236.7	238.9	241.7	242.5	233.0
D 601073 M.	1973	244.2	244.7	245.1	246.9	256.0	256.5	259.0	259.9	260.2	263.1	265.8	265.8	255.6
	1974	266.5	266.5	266.5	268.6	281.5	281.5	286.7	286.9	287.4	289.6	293.2	293.2	280.7
	1975	297.7	301.9	302.4	302.8	317.6	320.8	322.7	327.7	333.1	336.9	340.8	344.3	320.3
	1976	344.4	344.4	344.4	347.1	371.5	373.4	373.8	374.0	374.4	377.5	383.8	387.3	366.3

- (1) Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.
- (2) Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.
- (3) Weights used in the 1971=100 indexes are (i) Before 1971, Materials 42.68, Labour 57.32 (ii) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1971=100 sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.
- (4) Weight used in the 1961=100 indexes are Materials 55.1, Labour 44.9. This table is discontinued. - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1961=100 sont les suivants: Matériaux 55.1, main-d'oeuvre 44.9. Ce tableau est maintenant discontinué.

TABLE 9.1. Price Indexes of Electric Utility Construction(1)

TABLEAU 9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité(1)

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems(2) - Total - Réseaux de distribution(2) .... 1950	...	...	...	...	...	...	71.1	72.1	69.7	72.3
1960	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
D 482101 1970	96.6	100.0	104.2	113.8	137.5	153.2	161.3P			
Total direct costs - Ensemble des coûts directs ..... 1970	...	100.0	103.3	113.4	138.6	153.6	160.7P			
D 482102										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	164.9P			
D 482103										
Transmission lines(2) - Lignes de transmission(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	65.1	66.8	67.7	68.6
1960	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
D 482131 1970	96.5	100.0	106.1	115.4	138.2	161.5	174.4P			
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens. 1970	...	100.0	105.9	115.3	138.1	163.7	176.7P			
D 482133										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.5P			
D 482134										
Transformer stations(2) - Total - Postes de transformation(2) .... 1950	...	...	...	...	...	...	82.8	84.8	78.3	81.5
1960	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
D 482161 1970	95.2	100.0	104.1	111.2	136.3	159.1	171.7P			
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires. 1970	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.2	179.4P			
D 482164										
Station equipment - Matériel de poste ..... 1970	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	175.3P			
D 482165										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	150.7P			
D 482166										
Hydro electric generating stations(2) - Total - Centrales hydro-électriques(2). 1960	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7P	81.5	84.8	89.9
1970	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.3P			
D 482201										
Structures - Constructions ..... 1970	...	100.0	107.2	118.6	147.2	170.8	186.4P			
D 482250										
Equipment - Matériel ..... 1970	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	168.2P			
D 482251										
Temporary camps - Baraquements provisoires ..... 1970	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	173.9P			
D 482206										
Interest during construction - Intérêts pendant la construction 1970	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	126.9P			
D 482207										
Engineering and administration - Ingénierie et administration .. 1970	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2P			
D 482208										
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (Combustibles fossiles). 1960	...	...	...	...	...	...	79.1	80.0	82.2	87.8
1970	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.4	174.5P			
D 482261										
Buildings and structures - Bâtiments et structures ..... 1960	...	...	...	...	...	...	78.5	79.8	82.1	87.3
1970	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	180.8P			
D 482262										
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques. 1960	...	...	...	...	...	...	81.0	80.4	81.0	86.1
1970	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7P			
D 482263										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1960	...	...	...	...	...	...	74.2	78.9	85.8	92.9
1970	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.8P			
D 482264										

(1) Base-weighted indexes relate to gross additions to capital reported by electric utilities in the 1950's and 1960's for generating stations and in the 1970's for all other indexes. Prices are for materials-in-place for such components as embankments and manufacturers new order selling prices for equipment. The latter are adjusted as necessary for changes in federal sales tax. Imported equipment is also adjusted as relevant for exchange and duty. Substitute prices for labour, materials and equipment-used are utilized where materials-in-place prices are not available. In such cases union basic wage rates and manufacturers' new order selling prices are incorporated into the indexes. - Les indices à pondération de base se rapportent aux additions brutes au stock de capital figurant dans les déclarations des services d'électricité au cours des années 50 et 60 pour les centrales et au cours des années 70 dans le cas de tous les autres indices. Les prix visent les matériaux en place dans le cas d'éléments comme les remblais et représentent les prix de vente des nouvelles commandes des fabricants pour le matériel. Ces derniers sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. On ajuste également les prix du matériel importé en fonction des variations des cours du change et des droits d'entrée. On fait appel à des prix de substitution pour la main-d'oeuvre, les matériaux et le matériel utilisés lorsque l'on ne dispose pas des prix des matériaux en place. Dans ce cas, on porte en indice les taux de salaire syndicaux de base et les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

(2) Figures shown here prior to 1971 are arithmetic conversions of the earlier indexes published on a 1961 base. Because of the revisions, the content of these indexes before 1971 is not exactly the same as afterwards. - Les chiffres donnés pour les années précédant 1971 représentent des conversions arithmétiques des indices sur base 1961=100. A cause de ces révisions les indices publiés avant 1971 ne renferment pas exactement les mêmes données que ceux publiés par la suite.

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes(1)

TABLÉAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux(1)

1971=100

		Weights — Poids	Quarter - Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
Index - Total - Indice .....	1972	100.0	103.5	104.8	105.9	107.1	105.3
	1973		109.2	111.2	113.5	116.0	112.5
D 477050 M	1974		120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
	1977		176.7				
Machinery and equipment - Machines et matériel .....	1972	54.2	102.6	103.0	103.1	103.7	103.1
	1973		105.8	107.2	109.4	112.2	108.7
D 477051 M	1974		117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
	1977		177.3				
Field erection - Montage sur le chantier .....	1972	16.6	105.5	109.2	111.7	114.4	110.2
	1973		115.9	119.0	122.1	123.9	120.2
D 477052 M	1974		126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
	1977		183.1				
Buildings - Bâtiments .....	1972	13.5	103.9	106.0	107.8	109.9	106.9
	1973		112.4	116.1	118.3	121.4	117.1
D 477053 M	1974		126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
	1977		168.8				
Engineering and administration - Études et administration .....	1972	15.7	104.0	105.7	107.5	109.2	106.6
	1973		110.9	112.5	114.2	116.0	113.4
D 477054 M	1974		117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
	1977		174.5				

(1) Base-weighted indexes relate to expenditures for chemical and mineral processing plant made by a variety of industries during the period 1969 to 1972. Materials and equipment prices are domestic and foreign manufacturers' new order selling prices. The resulting indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales tax, exchange and duty. Input indexes are used in some instances as substitutes for materials-in-place and service indexes. Substitute materials indexes are calculated as described above. Labour is represented by basic union wage rates, and engineering by Pay Research Bureau salaries for engineers, technicians and clerks. - Ces indices à pondération de période de base se rapportent aux dépenses engagées par diverses industries entre 1969 et 1972 pour des usines de transformation des produits chimiques et minéraux. Les prix des matériaux et du matériel correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes des fabricants canadiens et étrangers. Les indices obtenus sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente, des cours du change et des droits de douane. On substitue dans certains cas des indices des entrées aux indices des matériaux en place et des services. On calcule les indices de remplacement des prix des matériaux suivant la méthode décrite brièvement ci-dessus. Les coûts de main-d'oeuvre sont représentés par les taux de salaire syndicaux de base et le coût des études, par les traitements des ingénieurs, des techniciens et des commis établis par le bureau de recherches sur la paie.

Note: Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for the monthly figures. - Nota: Les numéros des indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)

TABLÉAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual — Annuel
		1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
D 40635 Q. - T.	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
D 40678 A.	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	106.5	108.8	111.0	108.1
	1974	116.1	119.2	121.4	127.3	121.4
	1975	130.1	132.0	132.9	134.0	130.3
	1976	135.8	135.3	136.0	137.5	136.2
	1977					
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
D 40639 Q. - T.	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
D 40682 A.	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.6	102.1	102.5	103.4	102.4
	1973	104.6	105.9	107.6	111.1	107.4
	1974	115.3	119.7	126.5	133.9	123.8
	1975	138.9	143.3	144.8	146.6	143.4
	1976	148.7	150.3	152.3	154.4	151.5
	1977					

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, 1e, n° 13-001 au catalogue.

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courantes tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépenses nationale brute.

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies(1)

TABEAU 12.1. Indices des prix, des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Total .....	1968	98.0	98.5	99.0	99.2	99.9	100.2	100.2	100.2	100.2	100.7	101.2	101.4	100.0
	1969	101.7	101.8	102.1	102.1	102.2	102.1	102.2	102.5	103.2	104.9	105.0	105.3	102.9
D 477000 M	1970	105.9	105.9	105.9	106.3	106.3	105.9	105.8	105.8	105.7	107.4	108.2	108.2	106.4
	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1	109.3
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3
	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117.0
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.7	141.9	143.6	145.1	133.5
	1975	149.4	150.2	151.8	153.6	156.3	156.1	157.0	157.9	158.6	159.4	159.2	159.9	155.8
	1976	161.1	161.6	161.4	162.2	161.9	161.9	162.3	162.8	163.1	163.5	164.5	167.3	162.8
	1977	169.7	170.8											

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in Federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late '60s by forestry establishments located East of the Rockies. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagé vers la fin des années 60 par les établissements forestiers situés à l'est des Rocheuses.

TABLE 12.2. Prices Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia(1)

TABEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique(1)

1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
1971 .....	99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.6	100.0
1972 .....	101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4
1973 .....	111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.8
1974 .....	116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.5
1975 .....	141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.1
1976 .....	155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.3	163.3	166.3	158.8
1977 .....	167.5	168.5											

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late sixties by British Columbia forestry establishments. Component indexes which are publishable are shown in Table 12.1, Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue 62-008. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagées vers la fin des années 60 par les établissements d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique. Les sous-indices publiables sont présentés au tableau 12.1, Statistiques des prix de la Construction, rapport trimestriel, n° 62-008 au catalogue.



TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)  
TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)  
(January - 1975=100 - Janvier)

Metropolitan area Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Halifax(2) .....	1975	100.0	101.0	101.0	101.0	104.2	104.2	104.2	105.8	105.8	106.0	108.0	108.0	104.1
D 603757 M.	1976	108.0	108.0	109.2	109.8	109.9	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	112.8	110.9
	1977	112.8	112.8											
St. Catharines-Niagara(2) .....	1975	100.0	100.0	100.5	101.5	101.5	102.3	102.7	103.8	104.4	104.8	105.2	105.6	102.7
D 603758 M.	1976	106.1	106.6	107.4	108.0	108.3	108.8	110.3	111.3	112.9	116.7	115.2	115.6	110.6
	1977	117.1	117.1											
Kitchener(2) .....	1975	100.0	100.0	101.0	101.2	101.2	101.2	101.5	102.2	102.2	103.3	103.3	103.7	101.7
D 603759 M.	1976	104.4	104.4	104.4	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.5	105.0
	1977	105.5	105.5	105.5										
London(3) .....	1975	100.0	100.4	101.4	101.4	102.9	102.9	103.7	104.4	104.4	104.9	104.9	105.3	103.0
D 603760 M.	1976	105.3	105.3	105.9	108.4	108.4	109.5	110.2	110.4	111.1	111.1	111.1	111.1	109.0
	1977	111.1	111.1	111.1										
Regina(2) .....	1975	100.0	100.0	104.0	106.0	106.8	111.0	116.7	120.0	121.2	127.0	127.2	127.8	114.0
D 603761 M.	1976	129.1	129.8	135.5	136.8	137.4	135.7	135.7	133.6	133.6	133.1	133.1	135.1	134.2
	1977	135.1	135.1											
Saskatoon(2) .....	1975	100.0	100.0	102.6	104.5	105.7	107.9	109.8	111.8	114.0	119.1	119.3	119.6	109.5
D 603762 M.	1976	122.0	124.2	124.5	135.9	135.9	136.0	136.0	137.1	137.3	137.4	137.5	139.0	133.6
	1977	139.7	141.4	141.4										
1971= 100														
Montréal(2) .....	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
D 603751 M.	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.7	111.7	107.6
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8										
Toronto(3) .....	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
D 603752 M.	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	117.7	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1											
Ottawa-Hull(3) .....	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
D 603753 M.	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1											
Winnipeg(2) .....	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
D 603754 M.	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7										
Calgary(2) .....	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
D 603755 M.	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.0
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8										
Edmonton(2) .....	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
D 603756 M.	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3											

Note: Databank numbers for annual series are 5,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

(1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

(2) Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

(3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes(1)  
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière(1)

1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Canada(2) .....	1950	...	...	...	...	...	...	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A.	1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
	1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5				
Grading - Nivellement ..	1950	...	...	...	...	...	...	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A.	1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
	1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7				
Granular Base Courses -	1950	...	...	...	...	...	...	88.6	84.9	72.7	74.8
Couches de base granu-	1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
leuses	1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0				
D 482362 A.											
Paving - Revêtement ....	1950	...	...	...	...	...	...	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A.	1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
	1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7				
Total contract work - En-	1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4				
semble des travaux sous											
contrat											
D 482364 A.											
Total supplies - Ensemble	1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6				
des matériaux.											
D 482365 A.											
Newfoundland - Terre-Neuve	1950	...	...	...	...	...	...	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A.	1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
	1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0				
Nova Scotia - Nouvelle-	1950	...	...	...	...	...	...	77.6	70.5	69.9	74.2
Écosse.	1960	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
D 482353 A.	1970	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0				
New Brunswick - Nouveau-	1950	...	...	...	...	...	...	87.0	84.6	89.9	89.3
Brunswick.	1960	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
D 482354 A.	1970	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6				
Québec .....	1960	...	...	...	...	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A.	1970	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7				
Ontario .....	1950	...	...	...	...	...	...	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A.	1960	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
	1970	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2				
Manitoba .....	1950	...	...	...	...	...	...	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A.	1960	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
	1970	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5				
Saskatchewan .....	1950	...	...	...	...	...	...	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A.	1960	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
	1970	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4				
Alberta .....	1970	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7				
D 482359 A.											
British Columbia - Colom-	1950	...	...	...	...	...	...	102.4	95.4	80.3	82.1
bie-Britannique -	1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
D 482360 A.	1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2				

(1) Index prices are weighted averages of road contractors' selling prices on provincial highway contracts and manufacturers' new order selling prices for materials such as asphalt which are supplied free to the contractor. The latter are adjusted as relevant for federal and provincial sales tax years related to the fiscal years: thus 1975 relates to the period April 1, 1975 to March 31, 1976. Weights are derived from expenditures by province for highway road construction in 1970. The index as currently aggregated are final demand indexes for provincial highway road construction. However price behaviour is mainly determined by the contractors' selling prices. For this reason the indexes are placed in the contractors' selling price section of the publication. Indexes which exclude materials supplied free are available on request. - Les prix des indices sont des moyennes pondérées des prix de vente des entrepreneurs en construction routière passant contrat avec les pouvoirs publics provinciaux et des prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériaux comme l'asphalte qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur. Ces derniers prix sont ajustés en fonction des taxes de vente fédérale et provinciales. Les indices portent sur les années financières: ainsi, 1975 correspond à la période allant du 1<sup>er</sup> avril 1975 au 31 mars 1976. On établit les poids de l'indice à pondération d'après les dépenses de construction routière engagées par les provinces en 1970. Il s'agit là des indices de la demande finale pour la construction routière provinciale. Toutefois on détermine en grande partie les mouvements de prix d'après les prix de vente des entrepreneurs. C'est pourquoi les indices sont présentés dans la section de la publication consacrée aux prix des entrepreneurs. On peut obtenir sur demande des indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis gratuitement.

(2) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971. - L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Î. P.-É.) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)  
TABLEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

	Weights — Poids		Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
Field erected fabricated steel — Acier semi-ouvré 1972 monté au chantier.	100.0		..	..	..	..	..
1973			..	..	..	..	..
1974			..	..	..	..	..
1975			..	..	..	..	..
1976			..	..	..	..	..
1977			..	..	..	..	..
Buildings — Bâtiments .....	100.0	75.3	97.4	99.0	100.5	103.1	100.0
1973			104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
1976			162.7 <sup>†</sup>	164.0 <sup>†</sup>	156.8	156.6	160.0
1977							
Buildings, Eastern Canada(2) — Bâtiments, Est du Canada(2).	29.1		97.7	99.1	100.0	103.2	100.0
1973			101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
1977							
Buildings, Ontario — Bâtiments, Ontario .....	49.2		97.2	99.5	100.7	102.6	100.0
1973			104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
1976			162.2 <sup>†</sup>	164.7 <sup>†</sup>	156.5	156.5	160.0
1977							
Buildings, Western Canada(3) — Bâtiments, Ouest du Canada(3).	21.7		97.8	97.8	100.7	103.8	100.0
1973			108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
1974			142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
1977							
Bridges — Ponts .....	9.4		98.2	97.0	100.3	104.5	100.0
1973			117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
1974			155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
1976			179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
1977							
Transmission towers — Pylônes de distribution ....	7.9		..	..	..	..	..
1973			..	..	..	..	..
1974			..	..	..	..	..
1975			..	..	..	..	..
1976			..	..	..	..	..
1977			..	..	..	..	..
Oil storage tanks — Réservoirs d'entreposage en acier.	7.4		97.5	99.7	100.8	102.0	100.0
1973			110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
1974			155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
1976			183.4 <sup>†</sup>	184.5 <sup>†</sup>	182.3	182.3	183.1
1977							

These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. — Ces indices a pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Le poids des établissements provient des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers. Includes Quebec and Atlantic Provinces. — Comprend le Québec et les Provinces de l'Atlantique. Includes Prairie Provinces and British Columbia. — Comprend les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 15.2 Precast Concrete Price Indexes

TABLEAU 15.2 Indices des prix du béton précontré

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights - Poids	Jan.-June - Janv.-juin	July-Dec. - Juill.-déc.	Annual - Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précontré de char- pente et d'architecture:					
Total .....	1972	100.0	99.0	101.0	100.0
	1973		106.3	120.5	113.4
	1974		135.9	147.5	141.7
	1975		159.6	163.9	161.8
	1976		163.7	163.6	163.7
	1977				
Regions - Régions:					
The Atlantic Provinces and Qué- bec - Les Provinces de l'Atlan- tiques et Québec .....	1972	43.4	98.6	101.4	100.0
	1973		106.2	127.0	116.6
	1974		148.1	161.6	154.9
	1975		186.0	188.1	187.1
	1976		175.4	179.3	177.4
	1977				
Ontario .....	1972	28.1	99.4	100.6	100.0
	1973		103.2	107.7	105.5
	1974		115.7	119.7	117.7
	1975		121.5	125.9	123.7
	1976		139.1	131.6	135.4
	1977				
The Prairies Provinces and British Columbia - Les Provinces des Prairies et la Colombie-Britan- nique .....	1972	28.5	99.4	100.6	100.0
	1973		109.4	123.4	116.4
	1974		137.4	153.5	145.5
	1975		157.0	164.3	160.7
	1976		170.3	171.2	170.8
	1977				
Commodity - Produits:					
Cladding - Revêtements .....	1972		49.2	98.9	100.0
	1973			105.3	115.8
	1974			129.9	136.8
	1975			153.4	156.7
	1976			153.4	151.1
	1977				152.3
Tees - Tés .....	1972		18.6	..	..
	1973			..	..
	1974			..	..
	1975			..	..
	1976			..	..
	1977				..
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage .....	1972		32.2	..	..
	1973			..	..
	1974			..	..
	1975			..	..
	1976			..	..
	1977				..







# Construction price statistics

MONTHLY BULLETIN  
JULY 1977

# Statistiques des prix de la construction

BULLETIN MENSUEL  
JUILLET 1977



## FOR FURTHER INFORMATION

### CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Table 2.	Matrices	956 to 963
Table 3.	Matrix	1787
Table 5.	Matrices	3775 to 3786
Table 6.	Matrices	966, 967
Table 7.	Matrices	527 to 529
Table 8.	Matrices	527 to 529
Table 9.	Matrix	118
Table 10.	Matrix	119
Table 11.	Matrices	527 to 529
Table 12.1	Matrix	968
Table 13.	Matrix	1794
Table 14.	Matrix	120
Table 15.	Matrices	125 and 126

### NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to Capital Expenditures Prices, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 994-9484) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

### TO ORDER PUBLICATIONS

Remittances should be in the form of cheque or money order made payable to the Receiver General of Canada and forwarded to:

Publications Distribution  
Statistics Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

## RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

### CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableau 2.	Matrices	956 à 963
Tableau 3.	Matrice	1787
Tableau 5.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 6.	Matrices	966, 967
Tableau 7.	Matrices	527 à 529
Tableau 8.	Matrices	527 à 529
Tableau 9.	Matrice	118
Tableau 10.	Matrice	119
Tableau 11.	Matrices	527 à 529
Tableau 12.1	Matrice	968
Tableau 13.	Matrice	1794
Tableau 14.	Matrice	120
Tableau 15.	Matrices	125 et 126

### NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la section Prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5 (Téléphone: 994-9484) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto	(996-6574)
Winnipeg	(985-3257)
Regina	(569-5403)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3594)

### POUR COMMANDER DES PUBLICATIONS

Les remises doivent être faites par chèque, mandat postal au nom du Receveur général du Canada et envoyées à:

Distribution des Publications  
Statistique Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Prices Division — Division des prix

## CONSTRUCTION PRICE STATISTICS

MONTHLY BULLETIN

---

## STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION

BULLETIN MENSUEL

JULY - 1977 - JUILLET

*Published by Authority of*

The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*

le ministre de l'Industrie et du Commerce

August - 1977 - Août  
5-4305-505

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 4—No. 7

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document

Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

P preliminary figures.

r revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM<sup>®</sup> (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- néant ou zéro.

-- nombres infimes.

P nombres provisoires.

r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Le CANSIM<sup>®</sup> (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

<sup>®</sup> Registered Trade Mark of Statistics Canada.

<sup>®</sup> Marque déposée de Statistique Canada.



## TABLE OF CONTENTS

## TABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
Introduction, Revisions .....	5	Introduction, révisions .....	5
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods .....	7	Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes .....	7
<u>Inputs into Construction</u>		<u>Entrées dans la construction</u>	
Table		Tableau	
1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100) .....	8	1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100) .....	8
2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite (1971=100) .....	10	2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100) .....	10
2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, (1971=100) .....	14	2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971=100) .....	14
3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100) .....	18	3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100) .....	18
4.1. Selected Interest Rate Indexes (1971=100) .....	19	4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100) .....	19
5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes .....	20	5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle .....	20
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100) .....	21	5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100) .....	21
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100) .....	23	5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) .....	23
6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100) .....	27	6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100) .....	27
<u>Structures and Plant Indexes</u>		<u>Indices - Installations et usines</u>	
7.1. Residential Price Indexes (1971=100) .....	28	7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100) .....	28
8.1. Non-residential Price Indexes (1971=100) .....	29	8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle (1971=100) .....	29
9.1. Price Indexes of Electric Utility Construction (1971=100) .....	30	9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (1971=100) .....	30
0.1. Chemical and Mineral Processes Plant Price Indexes (1971=100) .....	31	10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) .....	31
1.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100) .....	31	11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100) .....	31
2.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies (1968=100) .....	32	12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100) .....	32
2.2. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia(1971=100) ..	32	12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestier, Colombie-Britannique (1971=100) .....	32
<u>Contractors' Selling Price Indexes</u>		<u>Indices des prix de vente des entrepreneurs</u>	
General Contractors		Entrepreneurs généraux	
3.1. New Housing Price Indexes .....	33	13.1. Indices des prix des logements neufs .....	33
4.1. Highway Construction Price Indexes (1971=100) .....	34	14.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100) .....	34
Manufacturer - Installers		Fabricants - Installateurs	
5.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100) .....	35	15.1. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré (1972=100) .....	35
5.2. Precast Concrete Price Indexes (1972=100) ..	36	15.2. Indices des prix du béton précontraint (1972=100) .....	36
Index Formula .....	37	Formule de l'indice .....	37
Guide to Technical References .....	37	Documents de référence .....	37



## INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non-résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

### Revisions

#### Weights

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

#### Price Indexes

Monthly indexes:  
Revisions may affect the most recent six months.

Quarterly indexes:  
Revisions may affect the most recent two quarters.

Semi-annual or annual indexes:  
Revisions affect mainly the most recent two years.  
Occasionally there will be revisions to earlier years.

### Révisions

#### Poids

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées d'indices.

#### Indices de prix

Indices mensuels:  
Les révisions peuvent toucher les six derniers mois.

Indices trimestriels:  
Les révisions peuvent toucher les deux derniers trimestres.

Indices semestriels ou annuels:  
Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Exceptionally revisions may be necessary beyond these limits. When they occur, they will be indicated. See also the note on revisions given in the section titled Symbols.

Portions of the tables in the publication are final as shown below. As a result symbol "r" only appears when revisions have been made beyond the limits given in the Introduction.

Table 1: Final to November 1976

Table 2: Final to March 1976

Tables 4 and 13: Figures shown are final

Tables 5, 6, 7 and 8 (excepting the Implicit Price Indexes): Final to December 1976 (except Non-residential shown)

Tables 3 and 12: Final to October 1976

Il faudra peut-être, à l'occasion, apporter des révisions qui dépassent les limites. Toutes révisions de ce genre portera une mention particulière qui figure à la section des signes conventionnels.

Certains chiffres des tableaux de la publication sont définitifs (voir ci-dessous). C'est pourquoi le symbole "r" apparaît uniquement lorsqu'on a apporté des révisions qui dépassent les limites énoncées dans l'Introduction.

Tableau 1: Chiffres définitifs (Novembre 1976)

Tableau 2: Chiffres définitifs (Mars 1976)

Tableaux 4 et 13: Chiffres définitifs

Tableaux 5, 6, 7 et 8 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (Décembre 1976) à l'exception des non-résidentielles indiquées

Tableaux 3 et 12: Chiffres définitifs (Octobre 1976)

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	Annual - Annuel				Index most recently published - Indice le plus récemment publié Matching index published year ago - Indice assorti publié il y a 1 an	Monthly - Mensuel			
	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975		1977			
						Feb. - Fév. Jan. - Janv.	Mar. Fév.	Apr. - Avril Mar.	May - Mai Avril - Avril
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des manufacturiers: Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1) Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1) ..... Manufacturers of lighting fixtures (1.1) - Fabricants d'appareils d'éclairage (1.1) .....	+ 28.0 + 7.0 + 3.3	- 9.1 + 23.5 + 9.2	- 1.0 + 18.9 + 19.4		+ 13.0 + 5.5 + 8.6	+ 1.8 + 1.8 - 0.1	+ 2.0 - 0.4 - 0.2	- 0.2 + 0.3 - 0.6	- 0.8 - 0.1 + 0.1
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métallique (1.1) ..... Union wage rate indexes (2.1) - Indices des salaires syndicaux (2.1): Basic rate - Taux de base ..... Including supplements - Englobant les suppléments .. Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1) ..... Lending rates: prime business, loans (4.1) - Taux des prêts aux entreprises (4.1) ..... Residential input indexes (7.1) - indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1) ..... Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1) ..... New housing price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1): Montréal ..... Toronto ..... Ottawa-Hull ..... Winnipeg ..... Calgary ..... Edmonton ..... Halifax ..... St.Catharines-Niagara ..... Kitchener ..... London ..... Regina ..... Saskatoon .....	+ 4.7 + 9.8 + 10.6 + 3.7 + 27.5 + 11.9 + 9.0 + 16.9 + 24.9 + 22.6 + 22.1 + 14.9 + 21.5 ... ... ... ... ... ... ... ... ... ...	+ 14.6 + 9.6 + 10.5 + 13.2 + 40.5 + 9.3 + 15.8 + 41.3 + 24.7 + 23.9 + 27.3 + 28.4 + 30.3 ... ... ... ... ... ... ... ... ... ...	+ 17.9 + 14.0 + 15.1 + 23.5 - 12.5 + 6.9 + 10.5 + 7.1 - 0.4 + 4.1 + 8.6 + 20.1 + 18.8 ... ... ... ... ... ... ... ... ... ...	+ 14.3 + 14.6 + 4.5 + 6.7 + 11.5 + 8.8 + 10.0 + 5.6 + 5.7 + 8.0 + 12.6 + 24.7 + 19.7 + 6.0 + 7.7 + 3.2 + 5.8 + 17.5 + 22.0	+ 9.7 + 9.8 + 11.5 - 14.7 + 8.8 + 7.6 + 8.7 - + 4.0 + 7.5 + 14.2 + 6.5 + 2.6 + 9.9 + 1.1 + 9.9 + 4.9 - 2.5 + 13.6	- - + 1.5 - 5.4 + 0.3 + 0.5 + 0.2 - - 0.9 - 0.6 + 0.5 - + 1.1 - + 0.7 - - - 0.3 + 1.2	+ 2.6 + 1.3 - + 2.4 - + 0.6 + 0.4 + 0.9 - - 0.5 - - + 1.3 - + 0.7 - - - 0.3 -	+ 0.2 + 0.7 + 0.7 - - + 0.7 + 0.5 + 0.1 - + 1.6 + 1.3 + 0.1 - + 2.1 + 1.6 + 0.1 - + 2.8 + 2.1 + 2.2 + 1.7 + 1.6 - 0.1	- 0.2 - 0.1 + 0.6 + 0.2 - - + 2.5 + 2.9 + 0.1 - 0.6 + 0.7 + 0.9 + 0.1 + 0.9 + 0.1 + 2.1 + 2.2 + 2.8 + 2.1 + 2.2 + 2.7 +



TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2)  
TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Année
Carpet, mat and rug indus- try - Industries des tapis des carpettes et de la moquette.	1972	96.8	96.8	96.8	96.9	96.9	96.8	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9
	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98.0
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	
D 515701 M. 05 1860	1977	119.1	119.1	119.7	119.5	118.9								
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1972	110.3	114.6	116.0	118.7	119.2	120.3	125.5	129.5	133.7	141.8	145.1	144.7	126.6
	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162.1
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.4
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
D 519201 M. 08 2513	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.6	167.9	174.2	
	1977	174.3	177.4	180.9	180.5	179.0								
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaqué.	1972	110.5	111.9	114.6	116.0	116.6	117.6	122.0	121.4	125.3	126.6	127.3	128.4	119.9
	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137.9
	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154.2
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
D 520701 M. 08 2520	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	
	1977	166.4	161.9	168.9	173.3	172.3								
Hardwood flooring plants - Industries de parquets en bois dur.	1972	100.4	100.7	102.8	104.4	104.5	104.4	104.8	108.3	108.6	109.6	119.8	121.8	107.5
	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144.1
	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.0
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
D 521401 M. 08 2542	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	
	1977	177.4	177.9	177.7	182.6	183.9								
Asphalt roofing manufact- urers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1972	100.3	100.0	101.0	95.0	95.1	103.3	104.8	110.2	110.7	110.7	110.7	110.7	104.4
	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	142.9	117.0
	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155.8
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	206.2	
D 525601 M. 10 2720	1977	204.2	204.2	204.1	210.0	212.9								
Primary metal industries - Industries primaires des métaux.	1972	100.7	101.1	101.9	102.1	102.0	101.4	101.7	101.6	102.6	103.5	103.6	104.7	102.2
	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117.5
	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.7
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.8
D 527100 M. 12	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	172.9	174.5	175.3	
	1977	176.9	179.8	183.3	190.6	190.0								
Iron and steel mills - Sidérurgie.	1972	102.1	102.0	102.0	102.5	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	104.5	104.8	105.8	103.2
	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	110.4
	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.3
D 527101 M. 12 2910	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	180.8	181.4	181.4	
	1977	181.9	185.1	184.4	185.0	184.8								
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1972	101.7	101.7	101.7	101.6	101.6	101.5	101.5	101.5	101.5	106.7	106.7	106.7	102.9
	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111.5
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132.0
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
D 527801 M. 12 2920	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	185.6	186.1	186.6	
	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8								
Heating equipment manufact- urers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1972	101.7	102.8	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.0
	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108.2
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.9
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
D 531901 M. 13 3070	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	
	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6								
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabri- cants de gros appareils (électriques ou non).	1972	100.9	100.8	101.2	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.4	101.4	100.8	101.0
	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	102.0
	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.4
	1975	130.7	132.2	132.7	132.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.0
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	
D 537701 M. 16 3320	1977	143.7	143.8	144.1	146.3	146.4								

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2) - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1972	99.9	107.0	107.0	107.0	106.6	106.6	106.6	106.6	109.5	109.5	109.5	109.5	107.1
	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
D 538101 M. 16 3330	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	
	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	167.8								
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles électriques.	1972	99.4	98.7	100.5	100.4	100.2	100.1	98.5	98.2	97.1	97.9	97.9	98.1	98.9
	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.3	146.4	145.6	
D 539901 M. 16 3380	1977	145.3	146.0	148.6	151.6	152.2								
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.c.s.	1972	100.5	100.6	100.7	101.4	101.4	100.9	101.1	101.1	99.8	99.5	99.8	99.5	100.5
	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	
D 540901 M. 16 3399	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	153.2								
Non-metallic mineral products, industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques.	1972	103.1	103.3	103.3	103.7	103.9	104.0	104.0	104.1	104.7	104.8	104.9	105.3	104.1
	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.2	165.2	165.8	
D 541400 M. 17	1977	169.6	174.0	176.3	176.7	177.8								
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1972	105.1	105.1	105.1	106.7	106.7	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.4
	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	
	1977	179.2	185.2	189.1	187.9	188.8								
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton.	1972	101.8	101.8	101.9	102.0	102.0	102.0	102.4	102.4	102.4	102.4	102.8	104.2	102.3
	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.2	119.0	109.8
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
D 542401 M. 17 3549	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	
	1977	165.7	167.9	169.4	172.1	175.0								
Ready mix concrete manufacturers - Industrie du béton préparé.	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	113.8
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	
	1977	180.3	182.3	186.0	186.2	186.4								
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1972	101.6	102.7	102.1	102.1	102.2	102.2	102.1	102.1	103.8	103.8	103.7	103.7	102.7
	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	
	1977	141.9	149.6	150.0	150.0	151.2								
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et de vernis.	1972	100.9	100.9	101.7	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	102.0	102.0	102.0	101.7
	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	
	1977	168.3	168.9	170.0	171.0	171.0								

1) Base-weighted indexes relating to the sales of commodities sold by Canadian manufacturing establishments. Weights relate to 1971 sales patterns; establishments are classified to industries as per the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are new order transaction prices. No adjustments are made for changes in federal sales tax. - Indices à pondération annuelle de base visant les ventes de produits des fabricants canadiens. Le schéma de pondération fait intervenir les ventes observées en 1971; les établissements sont classés par branche d'activité d'après la Classification des activités économique de 1970. Les prix utilisés sont les prix à la transaction des nouvelles commandes. On ne procède à aucun ajustement en fonction des variations de la taxe de vente fédérale. (2) The preceding twelve months are revised on the latest data available, and the corresponding months index of the previous year is made final. - Les douze mois précédents sont révisés à partir des dernières données disponibles et l'indice des mois correspondants de l'année précédente est établi de façon définitive. Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011. - Indices des prix de l'industrie, (n° 62-011 au catalogue). Note: Except where shown Databank numbers for annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. - Nota: Sauf où indiqué, les numéros des indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter - Charpentier		Crane operator - Grutier		Cement finisher - Cimentier applicateur	
	Trade weight	100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments
	Databank No. A. Databank No. M.	480800 475800	481600 480800	480782 475782	481582 476582	480783 475783	481583 476583	480784 475784	481584 476584
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
3	1973 .....	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
4	1974 .....	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
5	1975 .....	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
6	1976 .....	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
7	1977 .....								
8	1973								
9	January .....	116.1	117.4	115.5	116.8	121.9	122.2	116.6	117.7
10	February .....	116.4	117.7	115.7	117.0	123.7	124.0	116.7	117.8
11	March .....	116.5	117.8	115.7	117.0	123.7	124.0	116.9	118.0
12	April .....	121.0	122.6	119.8	121.3	127.9	128.5	121.0	122.1
13	May .....	121.3	122.9	120.0	121.5	129.3	129.9	121.0	122.1
14	June .....	122.3	124.0	121.5	123.1	129.6	130.2	122.0	123.4
15	July .....	123.1	125.0	121.5	123.1	130.1	130.9	124.4	125.9
16	August .....	123.2	125.2	121.6	123.2	130.1	130.9	124.7	126.3
17	September .....	124.6	126.5	123.7	125.3	131.8	132.5	126.2	127.7
18	October .....	125.9	128.0	125.4	127.2	133.1	134.6	128.6	130.2
19	November .....	126.0	128.0	125.4	127.2	133.6	135.0	128.6	130.2
20	December .....								
21	1974								
22	January .....	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
23	February .....	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
24	March .....	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6
25	April .....	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
26	May .....	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
27	June .....	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
28	July .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.5	138.8
29	August .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
30	September .....	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
31	October .....	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
32	November .....	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
33	December .....	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
34	1975								
35	January .....	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
36	February .....	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
37	March .....	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
38	April .....	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
39	May .....	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
40	June .....	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
41	July .....	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
42	August .....	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
43	September .....	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
44	October .....	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
45	November .....	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
46	December .....	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
47	1976								
48	January .....	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
49	February .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
50	March .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
51	April .....	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
52	May .....	175.8 <sup>1</sup>	181.8 <sup>1</sup>	175.0 <sup>1</sup>	181.5 <sup>1</sup>	180.1	187.7 <sup>1</sup>	177.2 <sup>1</sup>	181.5 <sup>1</sup>
53	June .....	176.6 <sup>1</sup>	182.8 <sup>1</sup>	175.5 <sup>1</sup>	182.0 <sup>1</sup>	180.1	187.8	177.5 <sup>1</sup>	181.5 <sup>1</sup>
54	July .....	176.7 <sup>1</sup>	182.9 <sup>1</sup>	175.5 <sup>1</sup>	182.0 <sup>1</sup>	180.2	187.9	177.5 <sup>1</sup>	181.5 <sup>1</sup>
55	August .....	176.7 <sup>1</sup>	182.9 <sup>1</sup>	175.5 <sup>1</sup>	182.0 <sup>1</sup>	180.2	187.9	177.5 <sup>1</sup>	181.5 <sup>1</sup>
56	September .....	176.9 <sup>1</sup>	183.1 <sup>1</sup>	175.5 <sup>1</sup>	182.0 <sup>1</sup>	180.2	187.9	177.5 <sup>1</sup>	181.5 <sup>1</sup>
57	October .....	178.7 <sup>1</sup>	184.8 <sup>1</sup>	177.6 <sup>1</sup>	184.1 <sup>1</sup>	181.4	189.1 <sup>1</sup>	182.6 <sup>1</sup>	186.5 <sup>1</sup>
58	November .....	181.8	188.2	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
59	December .....	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
60	1977								
61	January .....	183.5	189.9	183.1	190.0	186.4	194.5	184.7	190.6
62	February .....	183.5	189.9	183.1	190.0	186.4	194.5	184.7	190.6
63	March .....	183.5	189.9	183.1	190.0	186.4	194.5	184.7	190.6
64	April .....	184.7	191.2	184.2	191.2	187.4	195.6	186.9	192.8
65	May .....	192.9	199.7	195.8	202.9	198.1	206.8	192.2	198.1
66	June .....								
67	July .....								
68	August .....								
69	September .....								
70	October .....								
71	November .....								
72	December .....								

See footnote(s) at end of table.



TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electrician — Electricien		Labourer — Manoeuvre (journalier)		Plumber — Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector — Ferrailleur		Structural steel erector — Monteur d'acier de structure		Métiers	
13.87		13.05		13.58		0.99		0.99		Poids du métier	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480785	481585	480786	481586	480787	481587	480788	481588	480789	481589	N° databank A.	
475785	476585	475786	476586	475787	476587	475788	476588	475789	476589	N° databank M.	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1
110.1	110.9	111.7	112.4	109.2	110.7	111.9	112.2	113.6	113.6	1972 .....	2
120.2	121.4	125.3	127.9	117.9	120.5	124.3	125.1	123.0	124.0	1973 .....	3
130.2	131.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1974 .....	4
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975 .....	5
167.8	172.3	185.8	193.9	166.9	174.0	173.0	179.2	172.4	178.1	1976 .....	6
										1977 .....	7
										1973 .....	
115.5	116.3	118.7	120.6	113.5	115.5	119.5	119.9	119.2	119.4	Janvier .....	8
115.5	116.3	118.9	120.8	114.2	116.1	119.6	120.0	119.2	119.4	Février .....	9
115.5	116.3	119.6	121.8	114.2	116.1	119.6	120.0	119.2	119.4	Mars .....	10
116.5	117.5	121.4	123.8	114.6	116.6	121.6	122.5	119.8	120.1	Avril .....	11
119.6	120.9	126.4	129.2	117.3	119.5	123.9	124.8	122.4	122.8	Mai .....	12
120.9	122.4	126.4	129.2	117.3	119.7	124.3	125.0	122.5	122.8	Juin .....	13
122.3	123.7	129.8	132.8	118.2	120.6	125.2	126.1	123.2	123.8	Juillet .....	14
122.4	123.9	127.0	129.8	120.2	123.4	125.4	126.3	126.1	127.9	Août .....	15
122.5	124.0	129.8	132.8	120.4	123.7	127.0	128.1	126.1	127.9	Septembre .....	16
123.3	124.8	128.7	131.5	121.2	124.5	127.9	129.1	126.1	128.0	Octobre .....	17
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8	129.9	126.3	128.1	Novembre .....	18
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8	129.9	126.3	128.1	Décembre .....	19
										1974 .....	
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Janvier .....	20
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Février .....	21
124.8	126.5	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	131.3	127.4	129.9	Mars .....	22
125.3	127.2	132.1	135.4	123.5	127.3	129.8	131.6	127.4	129.9	Avril .....	23
131.9	134.8	141.0	145.8	128.3	133.1	136.1	138.9	135.5	139.3	Mai .....	24
132.0	135.0	141.2	145.9	128.6	133.6	136.1	139.0	135.7	139.4	Juin .....	25
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.3	137.0	139.8	136.1	139.8	Juillet .....	26
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.4	137.0	139.8	136.1	139.8	Août .....	27
132.5	135.4	142.2	146.9	131.0	136.4	138.3	142.1	136.1	139.8	Septembre .....	28
133.1	136.1	143.6	148.4	131.3	136.6	138.5	142.4	136.4	140.2	Octobre .....	29
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Novembre .....	30
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Décembre .....	31
										1975 .....	
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	Janvier .....	32
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Février .....	33
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	144.5	149.7	140.8	146.0	Mars .....	34
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8	150.1	141.3	146.5	Avril .....	35
148.5	152.5	155.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Mai .....	36
151.8	155.8	158.9	165.1	150.4	156.7	154.5	159.8	157.0	162.4	Juin .....	37
152.1	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1	161.3	157.0	162.4	Juillet .....	38
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.5	162.9	Août .....	39
152.5	156.6	166.0	172.4	151.9	158.4	158.2	163.6	157.8	163.2	Septembre .....	40
154.1	158.2	168.7	175.6	153.6	159.6	159.6	165.4	159.8	165.1	Octobre .....	41
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	164.7	169.7	162.0	167.6	Novembre .....	42
152.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1	169.7	162.0	167.6	Décembre .....	43
										1976 .....	
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Janvier .....	44
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Février .....	45
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Mars .....	46
158.8	163.2	175.6	182.5	156.6	163.4	165.7	171.3	162.7	168.3	Avril .....	47
171.5	176.1	189.3 <sup>1</sup>	197.7 <sup>2</sup>	170.6	177.6	171.5 <sup>1</sup>	178.1 <sup>1</sup>	174.3 <sup>1</sup>	180.0 <sup>1</sup>	Mai .....	48
171.5	176.1	189.6 <sup>2</sup>	198.1 <sup>1</sup>	171.1	178.2	173.6 <sup>2</sup>	180.3 <sup>2</sup>	176.3 <sup>2</sup>	182.0 <sup>2</sup>	Juin .....	49
171.5	176.1	189.6 <sup>2</sup>	198.1 <sup>1</sup>	171.6	178.8	173.7 <sup>3</sup>	180.4 <sup>3</sup>	176.7 <sup>3</sup>	182.4 <sup>3</sup>	Juillet .....	50
171.6	176.2	189.7 <sup>3</sup>	198.1 <sup>2</sup>	171.6	178.8	173.7 <sup>3</sup>	180.4 <sup>3</sup>	176.7 <sup>3</sup>	182.4 <sup>3</sup>	Août .....	51
172.1	176.7	189.7 <sup>3</sup>	198.2 <sup>3</sup>	171.6	178.8	178.1 <sup>4</sup>	184.5 <sup>4</sup>	176.7 <sup>4</sup>	182.4 <sup>4</sup>	Septembre .....	52
173.1	177.6	192.4 <sup>4</sup>	200.9 <sup>4</sup>	171.7	178.9	178.4 <sup>4</sup>	184.8 <sup>4</sup>	176.7 <sup>4</sup>	182.4 <sup>4</sup>	Octobre .....	53
174.9	179.7	197.0	206.2	173.5	180.7	182.4	189.0	180.6	186.5	Novembre .....	54
176.7	181.4	197.0	206.2	176.4	183.5	183.3	189.8	182.2	188.0	Décembre .....	55
										1977 .....	
177.6	182.4	197.3	206.4	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4	Janvier .....	56
177.6	182.4	197.3	206.4	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Février .....	57
177.6	182.4	197.3	206.4	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Mars .....	58
178.5	183.3	199.1	208.3	177.2	184.4	183.7	190.3	182.8	188.6	Avril .....	59
186.5	191.4	204.3	213.4	184.7	192.0	189.2	195.8	191.9	197.9	Mai .....	60
										Juin .....	61
										Juillet .....	62
										Août .....	63
										Septembre .....	64
										Octobre .....	65
										Novembre .....	66
										Décembre .....	67

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Trades	Sheet metal worker		Heavy equipment operator		Brick layer		Painter	
		Ferblantier		Opérateur d'équipement lourd		Briqueur		Peintre	
		Trade weight		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments
	Databank No. A. Databank No. M.	480790 475790	481590 476590	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793	481593 476593
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
3	1973 .....	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
4	1974 .....	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
5	1975 .....	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
6	1976 .....	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
7	1977 .....								
	1973								
8	January .....	116.1	117.5	121.8	122.2	114.8	116.0	115.4	116.5
9	February .....	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
10	March .....	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
11	April .....	117.5	118.9	126.5	127.2	116.8	118.0	116.9	118.1
12	May .....	120.0	121.5	129.3	130.0	121.8	122.8	120.2	121.4
13	June .....	120.0	121.5	130.7	131.4	121.8	122.8	120.5	121.9
14	July .....	121.7	123.3	131.0	131.7	122.0	122.9	121.0	122.8
15	August .....	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	121.1	126.5
16	September .....	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	124.4	127.0
17	October .....	123.3	124.8	133.4	134.4	122.7	123.7	125.2	127.8
18	November .....	125.0	126.7	134.7	136.6	125.3	126.2	125.6	128.1
19	December .....	125.0	126.7	135.2	137.1	125.3	126.2	125.6	128.1
	1974								
20	January .....	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
21	February .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
22	March .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
23	April .....	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
24	May .....	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
25	June .....	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
26	July .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
27	August .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
28	September .....	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4
29	October .....	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
30	November .....	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
31	December .....	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
	1975								
32	January .....	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
33	February .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
34	March .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
35	April .....	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
36	May .....	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
37	June .....	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
38	July .....	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
39	August .....	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
40	September .....	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
41	October .....	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
42	November .....	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
43	December .....	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
	1976								
44	January .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
45	February .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
46	March .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
47	April .....	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
48	May .....	175.7	180.7 <sup>x</sup>	187.8	196.1	159.6 <sup>x</sup>	163.3 <sup>x</sup>	177.9 <sup>x</sup>	184.4 <sup>x</sup>
49	June .....	175.7 <sup>x</sup>	180.8 <sup>x</sup>	187.8	196.1 <sup>x</sup>	167.1 <sup>x</sup>	171.9 <sup>x</sup>	178.2	184.7 <sup>x</sup>
50	July .....	175.7	180.9 <sup>x</sup>	187.9	196.2 <sup>x</sup>	167.1 <sup>x</sup>	171.9 <sup>x</sup>	178.3	184.8 <sup>x</sup>
51	August .....	175.7	180.9 <sup>x</sup>	187.9	196.2 <sup>x</sup>	167.1 <sup>x</sup>	171.9 <sup>x</sup>	178.3	184.8 <sup>x</sup>
52	September .....	175.7	180.9 <sup>x</sup>	187.9	196.3 <sup>x</sup>	167.1 <sup>x</sup>	171.9 <sup>x</sup>	178.3	184.8 <sup>x</sup>
53	October .....	177.1 <sup>x</sup>	182.2 <sup>x</sup>	189.2	197.6 <sup>x</sup>	168.5 <sup>x</sup>	173.3 <sup>x</sup>	180.6 <sup>x</sup>	187.2 <sup>x</sup>
54	November .....	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
55	December .....	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
	1977								
56	January .....	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
57	February .....	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
58	March .....	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
59	April .....	183.2	188.6	195.1	204.1	171.8	176.7	188.0	194.5
60	May .....	190.4	195.7	205.6	215.0	186.2	192.1	192.9	199.5
61	June .....								
62	July .....								
63	August .....								
64	September .....								
65	October .....								
66	November .....								
67	December .....								

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.



TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin

1971=100

Plasterer - Plâtrier		Roofer - Couvreur		Truck driver - Conducteur de camion		Asbestos mechanic - Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	N° databank A. N° databank M.	
480794 475794	481594 476594	480795 475795	481595 476595	480796 475796	481596 476596	480797 475797	481597 476597		
100.0 109.6 118.0 127.3 147.6 168.7	100.0 109.7 119.0 127.9 149.8 171.1	100.0 116.6 128.0 141.8 164.2 190.6	100.0 116.8 129.0 143.4 167.4 194.9	100.0 113.7 126.8 141.6 162.0 184.5	100.0 113.9 128.1 143.9 167.0 191.2	100.0 111.3 122.4 136.0 158.2 184.4	100.0 111.5 123.6 138.3 162.2 189.4		
115.0 115.1 115.2 117.2 119.3 119.6 120.0 120.0 120.0 121.0 121.7	115.3 115.4 115.6 117.4 119.5 119.6 120.0 120.1 120.1 121.0 121.7	123.2 123.2 123.2 124.7 126.9 127.1 127.4 129.3 129.5 133.4 134.3	124.0 124.0 124.0 125.7 127.8 128.1 128.4 130.3 130.4 134.3 135.2	119.9 120.0 120.0 121.7 125.6 125.7 129.0 130.3 130.3 131.9 134.1	120.3 120.4 120.4 122.5 127.1 127.3 130.5 131.9 131.9 133.4 135.7	118.7 118.8 118.8 119.1 121.8 122.1 122.9 124.9 125.2 126.9 128.0	119.5 119.6 119.6 119.9 122.7 122.9 123.7 126.6 126.9 126.9 128.0		
122.1 122.1 122.1 123.5 127.8 127.8 128.5 128.5 128.6 129.3 129.3 130.6 136.5	122.2 122.2 122.2 123.6 128.5 128.5 129.2 129.2 129.2 129.3 130.1 131.7 137.9	134.6 134.6 134.7 136.0 143.4 143.5 144.3 144.4 144.4 146.2 146.2 147.8 147.8	135.5 135.5 135.6 137.0 143.1 145.1 146.2 146.2 146.2 148.1 149.8 149.8	134.6 134.6 135.4 135.7 142.7 143.5 143.5 143.5 146.0 147.3 148.4 152.1	136.4 136.4 137.2 137.6 145.0 145.9 145.9 145.9 146.0 147.3 151.7 152.1	126.7 129.5 129.5 132.5 137.0 137.1 137.4 137.4 137.4 141.9 142.6 142.9	128.6 131.3 131.3 134.2 139.6 139.7 139.9 139.9 139.9 144.3 145.6 145.9		
137.4 138.3 138.3 138.7 149.3 149.6 150.1 150.1 150.1 153.5 158.2 158.2	139.4 140.2 140.2 140.6 151.4 151.8 152.2 152.2 152.2 156.0 160.7 160.7	149.0 149.8 149.8 151.8 167.5 169.0 170.7 170.9 174.6 179.1 179.1	151.5 152.3 152.3 154.6 160.5 172.0 174.3 174.5 178.5 183.1 183.1	150.0 151.2 151.2 152.1 162.5 163.8 165.8 166.0 169.1 173.3 173.3	154.0 155.2 155.2 156.2 166.6 169.1 171.4 171.7 174.7 178.9 178.9	145.8 147.4 147.4 147.4 154.5 155.1 163.7 164.3 168.0 170.0 170.5	149.6 151.2 151.2 151.2 157.7 158.4 167.8 168.4 169.2 172.8 174.4 174.9		
158.2 158.2 158.2 160.1 170.3 170.8 170.8 170.8 170.8 173.9 180.3 181.3	160.7 160.7 160.7 162.5 172.7 <sup>x</sup> 173.4 <sup>x</sup> 173.4 <sup>x</sup> 173.4 <sup>x</sup> 173.4 <sup>x</sup> 176.5 <sup>x</sup> 182.7 183.6	179.1 179.1 179.1 181.7 <sup>x</sup> 194.3 <sup>x</sup> 194.4 <sup>x</sup> 194.6 <sup>x</sup> 194.6 <sup>x</sup> 194.8 <sup>x</sup> 197.1 <sup>x</sup> 198.5 199.1	183.1 183.1 183.1 185.7 <sup>x</sup> 198.8 <sup>x</sup> 199.0 <sup>x</sup> 199.1 <sup>x</sup> 199.1 <sup>x</sup> 199.3 <sup>x</sup> 201.7 <sup>x</sup> 203.4 204.0	173.3 173.3 173.3 175.4 184.8 188.0 188.9 188.9 188.9 190.4 194.3 194.3	178.9 178.9 178.9 181.1 188.6 195.1 <sup>x</sup> 196.1 <sup>x</sup> 196.1 <sup>x</sup> 196.1 <sup>x</sup> 197.7 <sup>x</sup> 199.3 202.1	172.4 172.6 172.6 172.9 188.6 188.8 189.0 189.3 189.3 190.3 192.3 194.4	176.9 177.1 177.1 177.4 188.6 194.0 <sup>x</sup> 194.3 <sup>x</sup> 194.5 <sup>x</sup> 194.5 <sup>x</sup> 195.6 <sup>x</sup> 198.0 200.0		
181.5 181.5 181.5 183.6 189.5	183.8 183.8 183.8 185.9 191.9	199.6 199.6 199.6 201.1 206.2	204.4 204.4 204.4 206.0 211.1	194.3 194.3 194.3 195.7 202.6	202.1 202.1 202.1 203.6 211.0	195.2 195.2 195.2 195.2 203.1	200.9 200.9 200.9 200.9 208.7		
								1977	
								Janvier .....	
								Février .....	
								Mars .....	
								Avril .....	
								Mai .....	
								Juin .....	
								Juillet .....	
								Août .....	
								Septembre .....	
								Octobre .....	
								Novembre .....	
								Décembre .....	

1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.)		Halifax		St. John (N.B.)		Québec		Chicoutimi	
		Saint-Jean (T.-N.)		Saint-Jean (N.-B.)		Saint-Jean (N.-B.)		Saint-Jean (N.-B.)		Saint-Jean (N.-B.)		Saint-Jean (N.-B.)	
		100.00		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564
	Databank No. M.	475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	476563	475764	476564
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
3	1973 .....	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
4	1974 .....	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
5	1975 .....	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
6	1976 .....	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
7	1977 .....												
8	1973 .....	116.1	117.4	123.8	124.9	121.7	121.5	123.9	125.4	117.9	118.5	119.0	118.2
9	January .....	116.4	117.7	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
10	February .....	116.5	117.8	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
11	March .....	117.6	119.0	130.0	132.1	121.7	121.5	126.3	128.1	117.9	118.5	119.0	118.2
12	April .....	121.0	122.6	132.4	134.9	121.9	121.7	129.0	131.2	129.8	130.3	131.2	130.2
13	May .....	121.3	122.9	134.7	136.4	121.9	121.7	130.6	133.3	129.8	130.3	131.2	130.2
14	June .....	122.3	124.0	134.7	136.4	121.9	121.7	130.6	133.3	129.8	130.3	131.2	130.2
15	July .....	127.4	129.7	154.1	158.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
16	August .....	123.1	125.0	134.7	136.4	121.9	121.7	130.6	133.3	129.8	130.3	131.2	130.2
17	September .....	123.2	125.2	134.7	136.4	121.9	121.7	130.6	133.3	129.8	130.3	131.2	130.2
18	October .....	124.6	126.5	142.0	143.9	129.2	129.4	136.9	140.1	129.8	130.3	131.2	130.2
19	November .....	125.9	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
20	December .....	126.0	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
21	1974 .....	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
22	January .....	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
23	February .....	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
24	March .....	127.4	129.7	154.1	158.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
25	April .....	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
26	May .....	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
27	June .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
28	July .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
29	August .....	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
30	September .....	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
31	October .....	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
32	November .....	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
33	December .....	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
34	1975 .....	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
35	January .....	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
36	February .....	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
37	March .....	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
38	April .....	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
39	May .....	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
40	June .....	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
41	July .....	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
42	August .....	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
43	September .....	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
44	October .....	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
45	November .....	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
46	December .....	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
47	1976 .....	162.2 <sup>2</sup>	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
48	January .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
49	February .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
50	March .....	163.7 <sup>2</sup>	169.4 <sup>2</sup>	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
51	April .....	175.8 <sup>2</sup>	181.8 <sup>2</sup>	232.0	240.5	165.7	166.2	180.4 <sup>2</sup>	187.8 <sup>2</sup>	190.6	199.6	197.7	204.5
52	May .....	176.6 <sup>2</sup>	182.8 <sup>2</sup>	238.0	247.5	170.8 <sup>2</sup>	171.7 <sup>2</sup>	187.7 <sup>2</sup>	195.6 <sup>2</sup>	190.6	199.6	197.7	204.5
53	June .....	176.7 <sup>2</sup>	182.9 <sup>2</sup>	238.1	247.6	174.2 <sup>2</sup>	175.6 <sup>2</sup>	191.5 <sup>2</sup>	200.7 <sup>2</sup>	190.6	199.6	197.7	204.5
54	July .....	176.7 <sup>2</sup>	182.9 <sup>2</sup>	238.1	247.6	174.2 <sup>2</sup>	175.6 <sup>2</sup>	192.6 <sup>2</sup>	202.1 <sup>2</sup>	190.6	199.6	197.7	204.5
55	August .....	176.9 <sup>2</sup>	183.1 <sup>2</sup>	238.2 <sup>2</sup>	247.7 <sup>2</sup>	174.2 <sup>2</sup>	175.6 <sup>2</sup>	193.8 <sup>2</sup>	203.9 <sup>2</sup>	190.6	199.6	197.7	204.5
56	September .....	178.9 <sup>2</sup>	186.4 <sup>2</sup>	243.8 <sup>2</sup>	253.7 <sup>2</sup>	174.2 <sup>2</sup>	175.6 <sup>2</sup>	194.4 <sup>2</sup>	204.5 <sup>2</sup>	190.6	199.6	197.7	204.5
57	October .....	181.8	188.2	248.1	258.0	180.6	181.8	195.0	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
58	November .....	183.1 <sup>1</sup>	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
59	December .....	183.1 <sup>1</sup>	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
60	1977 .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
61	January .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
62	February .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
63	March .....	184.7	191.2	252.7	263.6	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
64	April .....	192.9	199.7	258.2	270.2	191.4	192.6	204.2	214.8	222.3	230.9	230.2	236.3
65	May .....												
66	June .....												
67	July .....												
68	August .....												
69	September .....												
70	October .....												
71	November .....												
72	December .....												

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
16.30		2.87		25.56		5.23		2.76		2.06		Poids de la ville	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	N° databank A. N° databank M.	N°
480765 475765	481565 476565	480766 475766	481566 476566	480767 475767	481567 476567	480768 475768	481568 476568	480769 475769	481569 476569	480770 475770	481570 476570	N° databank A. N° databank M.	N°
100.0 104.7 113.6 123.9 147.8 163.2	100.0 105.4 114.2 127.0 155.9 171.3	100.0 114.0 127.0 137.8 153.4 176.1	100.0 114.7 129.0 140.9 158.0 183.2	100.0 111.5 122.5 132.6 146.6 167.1	100.0 112.5 125.4 137.0 151.8 173.6	100.0 111.3 119.9 129.0 141.2 160.1	100.0 113.4 122.8 132.8 145.7 165.8	100.0 115.1 126.4 135.1 149.0 174.7	100.0 114.5 126.0 135.2 150.2 177.2	100.0 112.4 123.0 131.5 144.1 163.7	100.0 113.5 124.9 134.7 148.3 168.9	1971 ..... 1972 ..... 1973 ..... 1974 ..... 1975 ..... 1976 ..... 1977 .....  1973 Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....  1974 Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....  1975 Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....  1976 Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....  1977 Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	1 2 3 4 5 6 7  8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19  20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31  32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43  44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55  56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
		City weight		2.67		2.48		1.98		1.22		4.32	
		Basic rate		Basic rate		Basic rate		Basic rate		Basic rate		Basic rate	
		Including supplements		Including supplements		Including supplements		Including supplements		Including supplements		Including supplements	
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A	480771	481571	480771	481571	480771	481571	480771	481571	480771	481571	480771	481571
	Databank No. M	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
3	1973 .....	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3
4	1974 .....	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	141.1
5	1975 .....	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
6	1976 .....	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.1	210.3
7	1977 .....												
8	1973 .....	128.2	128.3	112.4	113.9	117.1	118.8	119.8	119.6	119.3	123.3	114.4	117.0
9	January .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
10	February .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
11	March .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	121.9	125.3
12	April .....	132.0	133.7	115.2	118.2	121.8	123.6	121.8	123.7	120.1	124.1	121.9	125.3
13	May .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.2	124.1	120.1	124.1	122.0	125.5
14	June .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.5	128.0	122.5	126.6	122.5	126.0
15	July .....	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	126.1	128.5	123.4	127.9	122.5	126.0
16	August .....	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	127.8	130.2	123.4	127.9	122.5	126.0
17	September .....	132.4	134.6	115.7	118.9	122.2	124.2	128.0	130.4	126.6	131.2	129.2	132.8
18	October .....	134.0	136.1	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.0	132.6	129.2	132.8
19	November .....	134.4	136.5	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.2	132.8	129.2	132.8
20	December .....	134.4	136.5	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.2	132.8	129.2	132.8
21	1974 .....	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
22	January .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
23	February .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
24	March .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	133.2	135.7	128.4	133.1	129.7	133.3
25	April .....	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
26	May .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
27	June .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.2
28	July .....	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.6
29	August .....	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.6	147.6
30	September .....	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4
31	October .....	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	156.9	161.4
32	November .....	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
33	December .....	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
34	1975 .....	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
35	January .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2
36	February .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
37	March .....	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
38	April .....	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	173.1	178.7
39	May .....	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
40	June .....	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	140.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
41	July .....	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6
42	August .....	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
43	September .....	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	166.2	174.2	188.8	194.9
44	October .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
45	November .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.6	171.5	179.5	188.8	194.9
46	December .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.6	171.5	179.5	188.8	194.9
47	1976 .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
48	January .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
49	February .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
50	March .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
51	April .....	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	164.6 <sup>x</sup>	186.1	191.9	187.0	196.1	204.3 <sup>x</sup>	209.9 <sup>x</sup>
52	May .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8 <sup>x</sup>	186.6	192.5	187.0	196.1	205.2 <sup>x</sup>	212.8 <sup>x</sup>
53	June .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8 <sup>x</sup>	186.6	192.5	187.0	196.1	205.2 <sup>x</sup>	212.8 <sup>x</sup>
54	July .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8 <sup>x</sup>	186.6	192.5	187.0	196.1	205.2 <sup>x</sup>	212.8 <sup>x</sup>
55	August .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8 <sup>x</sup>	186.8 <sup>x</sup>	192.7 <sup>x</sup>	187.0	196.1	205.2 <sup>x</sup>	213.4 <sup>x</sup>
56	September .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8 <sup>x</sup>	186.8 <sup>x</sup>	192.7 <sup>x</sup>	198.0	207.5	212.8 <sup>x</sup>	220.3 <sup>x</sup>
57	October .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	220.3
58	November .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	220.3
59	December .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	220.3
60	1977 .....	189.2	192.5	171.0	173.6	170.5	175.8	189.5	195.5	213.5	223.5	228.1	238.2
61	January .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	220.3
62	February .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	220.3
63	March .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	220.3
64	April .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	220.3
65	May .....	189.2	192.5	171.0	173.6	170.5	175.8	189.5	195.5	213.5	223.5	228.1	238.2
66	June .....												
67	July .....												
68	August .....												
69	September .....												
70	October .....												
71	November .....												
72	December .....												

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.



TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin

1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		poids de la ville
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	
480777 475777	481577 476577	480778 475778	481578 476578	480779 475779	481579 476579	480780 475780	481580 476580	480781 475781	481581 476581	N° databank A. N° databank M.
										N°
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....
106.8	107.6	111.7	111.9	111.8	112.0	108.7	108.7	109.0	108.9	1972 .....
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973 .....
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974 .....
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975 .....
203.9	210.6	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976 .....
										1977 .....
										1973
115.2	117.0	118.4	119.4	118.7	119.1	113.6	113.9	114.0	114.3	Janvier .....
115.2	117.0	118.4	119.4	120.3	120.6	113.6	113.9	114.0	114.3	Février .....
115.2	117.0	118.4	119.4	120.3	120.6	113.6	113.9	114.0	114.3	Mars .....
122.9	125.4	123.7	125.1	125.1	125.8	115.0	115.6	115.8	116.4	Avril .....
122.9	125.4	124.0	125.3	126.1	126.7	115.0	115.6	115.8	116.4	Mai .....
122.9	125.5	124.0	125.3	126.1	126.7	115.0	115.6	115.8	116.4	Juin .....
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Juillet .....
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Août .....
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Septembre .....
129.5	132.0	132.3	133.5	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Octobre .....
129.5	132.0	132.7	133.9	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Novembre .....
129.5	132.0	133.0	134.1	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Décembre .....
										1974
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Janvier .....
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Février .....
129.5	132.0	133.3	134.4	133.7	134.3	120.2	120.7	121.3	121.8	Mars .....
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	137.1	137.1	Avril .....
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	137.1	137.1	Mai .....
133.4	136.6	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.2	135.1	137.1	Juin .....
143.2	146.7	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	136.8	139.5	Juillet .....
143.5	147.1	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Août .....
143.6	147.2	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Septembre .....
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	137.1	139.8	Octobre .....
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Novembre .....
157.8	161.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Décembre .....
										1975
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	Janvier .....
157.8	161.8	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Février .....
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars .....
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril .....
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai .....
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin .....
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet .....
174.5	179.5	164.1	166.9	166.3	167.9	159.8	163.1	161.0	164.2	Août .....
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre .....
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Octobre .....
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre .....
										Décembre .....
										1976
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3 <sup>r</sup>	180.8 <sup>r</sup>	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier .....
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3 <sup>r</sup>	180.8 <sup>r</sup>	163.1	166.3	165.0	168.2	Février .....
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3 <sup>r</sup>	180.8 <sup>r</sup>	163.1	166.3	165.0	168.2	Mars .....
203.2	210.3	187.1	191.0	188.9 <sup>r</sup>	192.4 <sup>r</sup>	163.1	166.3	165.0	168.2	Avril .....
205.7	212.9	187.3	191.1	190.9 <sup>r</sup>	194.4 <sup>r</sup>	181.5 <sup>r</sup>	186.3 <sup>r</sup>	184.1 <sup>r</sup>	188.0 <sup>r</sup>	Mai .....
205.9	213.2	188.8	192.6 <sup>r</sup>	191.2 <sup>r</sup>	194.8 <sup>r</sup>	181.5 <sup>r</sup>	186.3 <sup>r</sup>	184.1 <sup>r</sup>	188.0 <sup>r</sup>	Juin .....
206.6	213.8	188.8	192.6 <sup>r</sup>	191.2 <sup>r</sup>	194.8 <sup>r</sup>	181.5 <sup>r</sup>	186.3 <sup>r</sup>	184.1 <sup>r</sup>	188.0 <sup>r</sup>	Juillet .....
206.6	213.8	188.8	192.6 <sup>r</sup>	191.2 <sup>r</sup>	194.8 <sup>r</sup>	181.5 <sup>r</sup>	186.3 <sup>r</sup>	184.1 <sup>r</sup>	188.0 <sup>r</sup>	Août .....
213.5 <sup>r</sup>	220.6 <sup>r</sup>	198.5	202.2	200.0	203.3 <sup>r</sup>	181.5 <sup>r</sup>	186.4 <sup>r</sup>	184.1 <sup>r</sup>	188.0 <sup>r</sup>	Septembre .....
213.5	220.6	198.9	202.5	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Octobre .....
213.5	220.6	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Novembre .....
										Décembre .....
										1977
213.5	220.6	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier .....
213.5	220.6	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Février .....
213.5	220.6	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars .....
226.7	236.0	211.4	215.3	208.9	212.3	182.7	189.3	184.9	191.1	Avril .....
228.9	238.5	211.8	215.9	212.7	218.9	190.3	197.2	194.8	201.5	Mai .....
										Juin .....
										Juillet .....
										Août .....
										Septembre .....
										Octobre .....
										Novembre .....
										Décembre .....

1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans 14 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.



TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment(1)

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique.	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.3
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0
	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.4
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.4
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.0	163.9	164.0	162.7	165.9	167.0	160.7
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.6	168.3	166.3	169.2	171.1	176.3	167.9
	1977	178.4	181.1	185.4	185.8									
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada.	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	163.0	163.1	164.1	165.1	164.6	165.0	162.5
	1977	166.7	167.7	167.5	167.7									
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés.	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	169.7	174.1	181.5	170.6
	1977	183.8	187.4	193.7	194.2									

(1) Base-weighted price indexes relating to machinery and equipment purchased by the construction industry. Price indexes of domestically manufactured machines have been adjusted for changes in federal sales tax; indexes of foreign-produced equipment are adjusted also for changes in exchange and duty. Index-weights were derived mainly from the 1968 Merchandising Division survey of construction equipment distributors. - Indices de prix à pondération d'année de base visant les machines et le matériel achetés par l'industrie de la construction. Les indices des prix des machines de fabrication canadienne ont été ajustés en fonction des variations de la taxe de vente fédérale; les indices du matériel de fabrication étrangère ont également été ajustés en fonction des variations des cours du change et des droits de douane. La pondération des indices s'est appuyée principalement sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce a menée en 1968 auprès des distributeurs de matériel de construction.

TABLE 4.1. Selected Interest Rate Indexes(1)

TABEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent(1)

(1971=100)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage	1971	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
Lending rates - Prêts hy-	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
pothécaires ordinaires.	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7									
HA mortgages, home owner-	1971	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
ship - Prêts hypothécaires	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
L.N.H., accession à la	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
propriété.	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7								
Chartered bank lending rates	1971	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
prime business loans(2) -	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
Taux des prêts bancaires,	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
taux de base des prêts aux	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
entreprises(2).	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0								
Other bond yield averages	1971	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
(McLeod, Young, Weir):	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
Ten provincials - Rende-	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
ment moyen d'autres types	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
d'obligation (McLeod,	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
Young, Weir): Dix provin-	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
ciales.	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4								

(1) Source: Bank of Canada Review, Table 19. - Revue de la Banque du Canada, tableau 19.

#### Characteristics:

##### Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans(CMHC).

##### HA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders(CMHC).

##### Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit - worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

##### Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium and long term provincial bonds on the last business day of the month. (McLeod, Young, Weir).

The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February, 1975. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

#### Caractéristiques:

##### Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (S.C.H.L.).

##### Prêts hypothécaires L.N.H.:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (S.C.H.L.).

##### Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

##### Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

TABLE 5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes

TABLEAU 5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A - Y-A
Canada, total .....	1974	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	- 0.8	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.9	+ 9.3
	1975	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.9	+ 6.9
	1976	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.6	+ 11.5
	1977	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.7	+ 2.5								
Materials - Matériaux .....	1974	+ 0.6	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.4	- 0.4	- 0.3	+ 0.1	- 4.5	+ 9.0
	1975	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	- 0.1	+ 1.0	+ 3.3
	1976	+ 1.3	+ 0.7	+ 1.7	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.2	- 0.2	+ 0.1	+ 0.7	+ 9.9
	1977	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.7	+ 0.7								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.7	-	+ 9.9
	1975	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.8	-	+ 2.5	+ 1.7	+ 0.8	+ 13.2
	1976	-	-	-	+ 0.8	+ 5.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.1	+ 2.4	+ 0.5	+ 14.0
	1977	+ 0.1	-	-	+ 0.6	+ 5.2								
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique.	1974	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.3	+ 0.6	+ 0.4	- 1.4	- 0.1	+ 0.9	+ 1.3	- 3.7	+ 13.0
	1975	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.1	+ 1.9	+ 5.1
	1976	+ 1.1	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.5	+ 1.4	+ 0.6	+ 11.7
	1977	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.5								
Materials - Matériaux .....	1974	+ 2.5	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.4	- 2.3	- 0.1	+ 0.1	- 0.2	- 5.5	+ 12.5
	1975	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.8	+ 1.4	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 1.5
	1976	+ 1.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.1	- 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 9.2
	1977	+ 1.5	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.2								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.4	-	-	+ 0.8	+ 5.0	-	+ 0.3	+ 0.1	-	+ 2.2	+ 3.7	-	+ 13.8
	1975	+ 0.1	-	-	+ 1.2	+ 2.9	-	+ 0.3	-	-	+ 1.6	+ 2.7	+ 3.9	+ 11.5
	1976	+ 0.5	-	-	+ 1.3	+ 2.2	+ 1.0	+ 0.9	-	+ 3.5	+ 1.4	+ 3.0	+ 0.3	+ 15.0
	1977	-	-	-	+ 1.0	+ 3.3								
Québec, total .....	1974	+ 1.1	+ 0.7	+ 2.0	+ 0.6	+ 3.2	- 0.4	+ 0.5	- 0.2	- 0.8	- 0.5	+ 0.1	- 2.2	+ 8.4
	1975	+ 1.6	+ 1.8	+ 0.7	+ 1.7	+ 5.3	+ 0.6	+ 2.1	- 0.1	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.6	+ 10.1
	1976	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.1	+ 2.3	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.0	- 0.1	- 0.3	-	+ 1.1	+ 10.8
	1977	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.4	+ 3.9								
Materials - Matériaux .....	1974	+ 1.3	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.9	+ 0.6	- 0.6	+ 0.4	- 0.3	- 1.2	- 0.8	+ 0.2	- 3.3	+ 7.4
	1975	- 0.2	+ 0.4	+ 1.1	+ 2.7	+ 3.2	+ 1.0	+ 3.3	- 0.1	+ 0.9	-	+ 0.1	+ 1.0	+ 5.0
	1976	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.1	+ 1.8	- 0.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.5	- 0.1	- 0.5	-	+ 0.4	+ 10.9
	1977	+ 0.5	+ 0.3	+ 1.5	+ 0.6	+ 0.6								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.7	-	-	-	+ 9.0	-	+ 0.5	-	-	+ 0.1	-	-	+ 10.4
	1975	+ 5.0	+ 4.5	-	-	+ 9.0	-	-	-	-	+ 2.8	-	-	+ 20.3
	1976	-	-	-	-	+ 7.3	-	-	-	-	-	-	+ 2.3	+ 10.6
	1977	+ 0.4	-	-	-	+ 9.8								
Ontario, total .....	1974	- 0.2	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.2	+ 0.6	- 0.9	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.9	- 2.9	+ 8.9
	1975	-	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.6	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.6	+ 1.2	- 0.2	+ 0.6	+ 1.2	+ 0.7	+ 5.2
	1976	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.3	+ 2.8	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.1	+ 1.5	+ 0.3	+ 10.5
	1977	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 2.3								
Materials - Matériaux .....	1974	- 0.4	+ 1.1	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	- 1.4	- 0.2	+ 0.3	+ 0.4	- 4.7	+ 9.2
	1975	-	+ 0.8	+ 0.3	+ 1.0	+ 1.8	+ 1.0	+ 3.5	- 0.2	- 0.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.1	+ 2.9
	1976	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.7	-	-	-	+ 0.5	+ 8.8
	1977	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.9								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	-	-	-	+ 0.4	+ 4.5	-	+ 0.2	-	+ 0.5	-	+ 1.8	-	+ 8.3
	1975	-	-	-	-	+ 1.5	+ 1.4	+ 1.2	+ 3.4	-	-	+ 2.8	+ 0.1	+ 9.3
	1976	-	-	-	-	+ 6.9	-	+ 0.3	-	+ 2.2	+ 0.3	+ 3.8	-	+ 13.4
	1977	-	-	-	-	+ 4.5								
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	1974	+ 0.2	+ 1.2	+ 1.7	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.9	+ 1.1	- 0.4	+ 0.1	+ 1.4	-	- 3.0	+ 10.0
	1975	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.5	+ 2.7	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.2	+ 4.5	+ 0.2	+ 1.3	+ 7.9
	1976	+ 1.7	+ 0.1	+ 1.6	+ 1.8	+ 2.1	- 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.5	+ 1.5	+ 0.6	+ 0.6	+ 15.3
	1977	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.9	+ 1.6	+ 1.6								
Materials - Matériaux .....	1974	+ 0.4	+ 1.8	+ 2.6	+ 1.6	- 0.5	+ 1.4	+ 1.7	- 1.4	- 0.2	- 0.2	- 0.2	- 4.8	+ 9.4
	1975	+ 1.6	+ 0.1	+ 0.3	+ 3.6	+ 3.8	+ 1.3	+ 1.5	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.5	+ 4.6
	1976	+ 2.8	+ 0.2	+ 2.7	+ 0.9	+ 0.8	- 1.1	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.8	- 0.7	+ 0.1	+ 0.9	+ 11.2
	1977	+ 0.8	+ 0.5	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	-	-	-	+ 3.1	+ 1.2	-	-	+ 1.5	+ 0.8	+ 4.4	+ 0.4	+ 0.1	+ 11.2
	1975	-	-	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.2	-	+ 12.3	+ 0.7	+ 2.6	+ 14.0
	1976	-	-	-	+ 3.3	+ 4.2	+ 0.1	+ 0.5	-	-	+ 5.0	+ 1.4	+ 0.1	+ 22.3
	1977	-	-	-	+ 3.1	+ 2.5								
British Columbia - Total - Colombie- Britannique.	1974	+ 1.5	+ 0.8	+ 1.5	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.4	+ 3.7	- 1.7	- 0.2	- 0.9	+ 1.5	- 3.2	+ 9.2
	1975	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.3	+ 4.1	+ 0.6	+ 1.2	+ 1.2	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.7	+ 7.3
	1976	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.3	- 0.2	+ 0.2	+ 3.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.9	+ 11.2
	1977	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 2.3							
Materials - Matériaux .....	1974	+ 1.9	+ 1.2	+ 2.2	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.7	- 0.9	- 2.6	- 0.3	- 1.4	- 0.3	- 5.1	+ 8.1
	1975	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.1	+ 1.6	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.4	+ 1.4	- 0.6	+ 1.2	+ 1.7
	1976	+ 2.4	+ 1.0	+ 1.7	+ 0.7	- 0.1	- 0.3	+ 0.3	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.5	+ 11.4
	1977	+ 1.4	+ 0.7	+ 1.0	+ 0.5	+ 0.3								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.9	-	-	+ 0.1	-	-	+ 13.1	-	-	-	+ 4.7	-	+ 11.0
	1975	-	-	-	-	+ 8.2	-	-	+ 2.3	-	-	+ 1.6	-	+ 17.6
	1976	-	-	-	+ 1.2	+ 0.8	-	+ 0.3	+ 7.1	-	+ 0.5	+ 2.3	-	+ 10.7
	1977	-	-	-	+ 0.2	+ 5.3								

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and regions — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada .....	1972	100.0	100.0	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
D 610001 M.	1973			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	146.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977			167.7	168.1	169.1	170.3	174.5								
Materials — Matériaux .....	1972			104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	118.6	110.5	111.2	117.9	113.9	115.1	115.1	109.8
D 610002 M.	1973		64.1	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977			158.2	158.8	160.4	161.5	162.7								
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
D 610003 M.	1973		35.9	116.4	116.8	118.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977			184.7	184.7	184.7	185.9	195.5								
Atlantic Provinces — Provinces de l'Atlantique.	1972			105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.6
D 610125 M.	1973		6.4	118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
	1974			137.4	138.4	140.7	142.2	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.9
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
	1977			178.7	179.4	179.9	181.4	182.4								
Materials — Matériaux .....	1972			104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.6
D 610126 M.	1973		63.4	115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
	1974			135.1	136.7	140.3	142.2	143.3	144.7	145.3	146.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1
	1977			162.4	163.4	164.2	165.3	165.7								
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.0
D 610127 M.	1973		36.6	124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	140.7	131.1
	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	149.1
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	166.3
	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3
	1977			207.0	207.0	207.0	209.2	216.1								
Québec .....	1972			103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	110.0
D 610249 M.	1973		20.6	116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0
	1977			168.2	168.5	170.1	170.8	177.5								
Materials — Matériaux .....	1972			104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	112.1
D 610250 M.	1973		65.4	120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3
	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9
	1977			162.3	162.8	165.2	166.3	167.3								
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	106.2
D 610251 M.	1973		34.6	108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.2
	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	128.3
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4
	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8
	1977			179.3	179.3	179.3	179.3	196.8								



TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and regions Canada et régions		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Ontario .....	1972	44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
	1973			117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
D 610373 M.	1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
	1977			163.3	163.6	164.2	165.0	168.8								
Materials - Matériaux .....	1972		63.1	103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2
	1973			116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
D 610374 M.	1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
	1977			154.7	155.3	156.3	157.5	158.9								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		36.9	107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
	1973			118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
D 610375 M.	1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
	1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
	1977			177.8	177.8	177.8	177.8	185.8								
Prairie Provinces - Provinces des Prairies.	1972		15.5	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
	1973			115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
	1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
D 610497 M.	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
	1977			176.1	176.5	178.1	181.0	183.9								
Materials - Matériaux .....	1972		66.0	103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
	1973			114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
D 610498 M.	1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
	1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
	1977			159.7	160.4	162.7	163.8	165.4								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		34.0	105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
	1973			118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
D 610499 M.	1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
	1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
	1977			207.9	207.9	207.9	214.4	219.8								
British Columbia - Colombie-Britannique.	1972		12.6	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
	1973			116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
	1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
D 610621 M.	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
	1977			166.9	167.6	168.6	169.2	173.0								
Materials - Matériaux .....	1972		64.0	104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
	1973			117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
D 610622 M.	1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
	1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
	1977			159.4	160.5	162.0	162.8	163.4								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		36.0	104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
	1973			113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
D 610623 M.	1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
	1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
	1977			180.3	180.3	180.3	180.6	190.2								

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

(1) The Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada .....	1972	100.0	100.0			104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973					116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974					128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975					134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977					167.7	168.1	169.1	170.3	174.5								
Materials — Matériaux .....	1972		64.1			104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973					117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
D 610002 M.	1974					129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975					130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977					158.2	158.8	160.4	161.5	162.7								
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		35.9			105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973					116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
D 610003 M.	1974					127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975					141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.1	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977					184.7	184.7	184.7	185.9	195.5								
Main trades(2) — Principaux métiers(2).		91.9																
Rough carpentry — Charpen- terie brute.	1972		19.5	100.0		107.1	110.6	111.3	113.1	115.1	116.1	120.1	121.6	125.8	128.6	131.9	131.6	119.4
	1973					134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
D 610022 M.	1974					161.0	161.6	164.8	168.7	168.8	167.0	167.2	161.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
	1975					129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.2	167.0	168.3	163.1
	1977					169.1	168.6	170.6	171.5	174.6								
Materials — Matériaux .....	1972		66.5			107.8	113.0	114.0	116.4	117.8	119.1	124.7	126.5	132.7	136.4	139.9	139.3	124.0
	1973					144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
D 610023 M.	1974					147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	155.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
	1975					122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.4	158.2	159.7	157.9
	1977					160.7	159.9	163.0	163.9	163.4								
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		33.5			105.8	105.8	105.8	106.5	109.7	110.0	111.2	112.0	112.0	113.1	115.8	116.1	110.3
	1973					116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
D 610024 M.	1974					127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
	1975					142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	184.5	185.5	173.4
	1977					185.7	185.7	185.7	186.8	196.8								
Finished carpentry — Charpen- terie de finition.	1972		10.0	100.0		105.1	106.6	107.1	108.0	109.9	110.8	113.2	114.2	116.1	118.0	120.1	120.1	112.4
	1973					122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
D 610025 M.	1974					138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3
	1975					136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	147.3
	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	167.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.8	170.6	171.8	164.5
	1977					172.7	172.8	173.6	174.4	178.5								
Materials — Matériaux .....	1972		65.8			104.9	107.1	107.9	108.9	110.1	111.2	114.3	115.6	118.4	120.6	122.4	122.4	113.6
	1973					126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
D 610026 M.	1974					144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
	1975					133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.3	164.9	165.9	161.2
	1977					167.2	167.3	168.6	169.2	169.8								
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		34.2			105.5	105.5	105.5	106.3	109.5	109.9	111.2	111.6	111.6	112.9	115.6	115.7	110.1
	1973					116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
D 610027 M.	1974					127.0	127.6	127.6	128.5	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
	1975					141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7	177.3	181.8	183.0	171.0
	1977					183.2	183.2	183.2	184.3	195.1								
Concrete — Béton .....	1972		10.0	100.0		106.6	107.0	107.3	107.9	109.4	109.6	110.1	110.6	111.0	111.6	112.3	112.5	109.7
	1973					115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
D 610010 M.	1974					128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
	1975					150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	182.3	182.5	176.7
	1977					184.7	185.9	188.3	189.0	191.8								
Materials — Matériaux .....	1972		65.1			106.8	107.5	107.9	108.3	108.4	108.8	109.4	109.3	109.9	110.1	110.1	110.0	108.9
	1973					114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
D 610011 M.	1974					127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
	1975					151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.3	168.9
	1977					179.7	181.4	185.2	185.3	185.1								
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		34.9			106.1	106.1	106.1	107.0	111.1	111.2	111.4	113.0	113.0	114.4	116.5	117.1	111.1
	1973					117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
D 610012 M.	1974					130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
	1975					147.8	149.1	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	193.9	194.0	182.0
	1977					194.1	194.1	194.1	195.9	204.1								

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Masonry - Maçonnerie .....	1972	8.2	100.0		104.4	104.6	104.6	104.9	107.0	107.6	107.6	108.3	108.3	109.0	110.2	111.9	107.4
	1973				112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9
D 610016 M.	1974				123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.3
	1975				137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
	1976				153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8
	1977				170.2	170.5	171.7	172.3	181.0								
Materials - Matériaux .....	1972		39.6		102.3	102.7	102.8	102.8	102.8	102.9	102.9	103.0	103.0	103.0	103.7	105.6	103.1
	1973				107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7
D 610017 M.	1974				119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3
	1975				132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3
	1976				149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9
	1977				161.4	162.3	165.2	165.9	167.8								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		60.4		105.8	105.8	105.8	106.2	109.8	110.7	110.7	111.7	111.8	112.9	114.4	116.0	110.1
	1973				115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	121.6
D 610018 M.	1974				126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132.9
	1975				139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
	1976				155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1
	1977				175.9	175.9	175.9	176.4	189.6								
Plumbing - Plomberie .....	1972		7.6	100.0	102.0	102.2	102.9	102.9	104.5	105.7	104.8	104.8	104.8	104.8	105.2	105.4	104.1
	1973				106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	109.0
D 610061 M.	1974				125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139.8
	1975				144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1
	1976				153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5
	1977				164.9	166.2	166.8	167.3	169.9								
Materials - Matériaux .....	1972		70.4		101.1	101.4	102.3	102.3	101.7	102.0	102.2	102.0	102.0	101.7	101.7	102.0	101.9
	1973				103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8
D 610062 M.	1974				126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.5
	1975				148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
	1976				151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5
	1977				159.9	161.8	162.6	163.3	163.1								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		29.6		104.1	104.1	104.1	104.3	111.1	111.1	111.1	111.3	111.3	112.3	113.5	113.5	109.3
	1973				113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2
D 610063 M.	1974				123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.5	128.8
	1975				134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7
	1976				156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.8
	1977				176.7	156.7	156.7	156.7	186.1								
Drywall - Construction à mur sec.	1972		5.7	100.0	105.2	105.2	105.2	105.6	107.7	107.7	109.3	110.1	110.5	110.9	112.4	112.4	108.5
	1973				112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.3
D 610043 M.	1974				125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8	132.9	130.6
	1975				133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
	1976				151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6
	1977				162.0	161.8	162.0	162.6	169.9								
Materials - Matériaux .....	1972		52.9		104.6	104.6	104.5	104.5	104.5	107.5	108.9	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	106.9
	1973				108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	121.5	112.5
D 610044 M.	1974				125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	134.4	127.2	129.2
	1975				127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
	1976				139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
	1977				140.2	139.7	140.2	140.2	147.0								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		47.1		105.9	105.9	105.9	106.8	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	112.3	115.3	115.3	110.4
	1973				115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5
D 610045 M.	1974				125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1
	1975				140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
	1976				164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9
	1977				186.5	186.5	186.5	187.8	195.6								
Windows (material only) - Fenê- tres (matériaux seulement).	1972		5.5	100.0	106.2	106.2	106.2	111.3	111.3	116.6	116.6	116.6	116.7	116.6	116.6	116.6	113.1
	1973				117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1
D 610031 M.	1974				122.0	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	127.5
	1975				122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
	1976				149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7
	1977				172.2	172.2	172.2	175.9	183.0								
Cabinetry - Ébénisterie .....	1972		5.2	100.0	100.5	100.5	100.5	102.9	103.1	103.2	105.4	105.4	105.4	105.5	105.8	105.8	103.7
	1973				102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.3
D 610028 M.	1974				120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	122.8
	1975				114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.4	119.4	119.5	116.4
	1976				119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.3
	1977				125.0	129.7	129.7	129.8	130.7								
Materials - Matériaux .....	1972		90.9		100.0	100.0	100.0	102.5	102.5	102.5	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	103.0
	1973				101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3
D 610029 M.	1974				120.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.8
	1975				112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0
	1976				115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5
	1977				119.1	124.4	124.4	124.4	124.4								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		9.1		105.4	105.4	105.4	106.2	109.2	109.7	111.1	111.5	111.5	112.7	115.4	115.5	109.9
	1973				115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	122.4	126.6	126.6	120.9
D 610030 M.	1974				126.8	126.8	126.8	127.5	133.4	133.4	135.4	135.9	137.6	140.1	140.0	133.3	133.3
	1975				141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0	162.5	151.5
	1976				162.6	162.6											

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades - Canada et principaux métiers		Index weights - Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Painting - Peinture .....	1972	4.4	100.0		104.9	104.9	105.1	105.9	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	110.2	112.5	112.5	108.6
	1973				113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0
D 610058 M.	1974				123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6
	1975				139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
	1976				160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7
	1977				179.1	179.1	179.2	180.6	186.9								
Materials - Matériaux .....	1972			21.0	101.5	101.5	102.6	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.6
	1973				104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4
D 610059 M.	1974				117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3
	1975				135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
	1976				141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	148.5	144.9
	1977				151.3	151.8	153.3	153.3									
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972			79.0	105.8	105.8	105.8	106.8	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	112.2	115.0	115.0	110.2
	1973				115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3
D 610060 M.	1974				125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0
	1975				140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
	1976				165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0
	1977				186.5	186.5	186.5	187.8	195.8								
Electrical - Installations électriques.	1972	4.1	100.0		102.1	102.2	103.3	103.9	106.6	106.0	105.9	105.1	105.6	106.4	107.2	107.7	105.2
	1973				108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1
D 610070 M.	1974				120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0
	1975				132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2
	1976				141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5
	1977				157.3	157.8	157.2	157.1	161.3								
Materials - Matériaux .....	1972			54.1	100.6	100.8	102.8	103.3	103.3	102.0	101.8	100.1	101.0	101.3	101.6	102.2	101.7
	1973				102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3
D 610071 M.	1974				117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7
	1975				128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.6
	1976				128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2
	1977				140.2	141.1	140.1	139.0	139.1								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972			45.9	103.9	103.9	103.9	104.6	110.5	110.7	111.0	111.0	112.4	113.9	114.2	109.2	
	1973				114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	120.1	122.3	123.3	124.2	124.2	124.2	119.7
D 610072 M.	1974				124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.0	130.5
	1975				137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	155.0	157.0	157.0	147.8	
	1976				157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9
	1977				177.5	177.5	177.5	178.4	187.5								
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propu- sé.	1972	3.3	100.0		101.8	102.7	102.9	103.0	104.3	104.3	104.3	104.4	104.4	104.8	105.3	105.9	104.0
	1973				106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1
	1974				111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2
D 610064 M.	1975				123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
	1976				136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6
	1977				147.1	147.2	147.6	148.6	151.0								
Materials - Matériaux .....	1972			76.5	100.8	102.1	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.0	102.1
	1973				104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6
D 610065 M.	1974				106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3
	1975				118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
	1976				129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9
	1977				136.4	136.5	137.0	138.0	138.0								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972			23.5	104.9	104.9	104.9	105.6	111.0	111.0	111.1	111.4	111.4	112.9	115.4	115.4	110.0
	1973				115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5	
D 610066 M.	1974				125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	135.7	137.2	137.6	132.0	
	1975				138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
	1976				161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0
	1977				181.9	181.9	181.9	183.1	193.2								
Flooring, resilient - Couvre- sol élastiques.	1972	2.4	100.0		101.8	101.8	101.8	102.0	102.8	102.6	103.5	103.5	103.4	103.8	104.1	104.3	103.0
	1973				105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4
D 610052 M.	1974				118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	131.8	126.7
	1975				133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
	1976				140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4
	1977				153.4	153.6	154.0	156.0	157.6								
Materials - Matériaux .....	1972			74.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.7	99.9	99.9	99.8	99.8	99.8	99.8	99.9
	1973				100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0
D 610053 M.	1974				114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.8
	1975				131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.6
	1976				135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.8
	1977				141.0	141.2	141.9	144.0	143.7								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972			25.1	107.2	107.2	107.2	108.1	111.1	111.1	114.1	114.1	114.1	115.7	117.1	117.8	112.1
	1973				119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.6
D 610054 M.	1974				131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3
	1975				139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8
	1976				157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	186.0	188.8	189.4	169.0
	1977				190.2	190.2	190.2	191.9	198.9								

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Roofing - Toitures .....	1972	2.2	100.0		102.5	101.8	101.9	99.0	101.6	105.5	107.9	111.0	112.0	112.4	113.0	113.0	106.8
	1973				113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
D 610034 M.	1974				131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
	1975				139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
	1976				165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.7	184.1	176.1
	1977				183.5	183.5	183.5	185.0	190.4								
Materials - Matériaux .....	1972	68.3			100.2	99.2	99.2	94.6	94.6	100.4	103.9	108.2	109.7	109.7	109.7	109.7	103.3
	1973				109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
D 610035 M.	1974				131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.9
	1975				139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
	1976				167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
	1977				183.2	183.2	183.2	184.7	188.3								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972	31.7			107.4	107.4	107.8	108.3	116.5	116.5	116.5	116.9	116.9	118.1	120.0	120.0	114.4
	1973				120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
D 610036 M.	1974				131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136.1
	1975				140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
	1976				159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	183.1	184.1	172.6
	1977				184.4	184.4	184.4	185.7	195.0								
Insulation and vapor barriers -	1972	2.0	100.0		105.1	105.1	105.1	105.4	106.8	106.8	106.8	107.7	107.7	108.2	108.8	109.2	106.9
Isolants thermiques et pare-	1973				109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
vapeur.	1974				119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
	1975				136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
D 610037 M.	1976				158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	157.7	158.4	160.4	170.3		158.7
	1977				169.7	169.7	174.6	179.2	184.8								
Materials - Matériaux .....	1972	63.7			104.4	104.4	104.4	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3
	1973				104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
D 610039 M.	1974				113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8
	1975				129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	139.8	140.5	155.4	155.4	141.4
	1976				149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
	1977				154.4	154.4	162.1	168.4	173.1								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972	36.3			106.5	106.5	106.5	107.2	111.1	111.1	111.1	113.6	113.6	114.9	117.8	117.8	111.4
	1973				118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
D 610039 M.	1974				130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5
	1975				148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
	1976				173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	196.5	196.5	184.6
	1977				196.5	196.5	196.5	198.0	205.3								
Flooring, hardwood - Couvre-sol	1972	1.8	100.0		102.3	102.9	104.0	104.7	105.6	105.7	106.4	108.8	110.0	110.4	117.3	117.5	108.0
en bois dur.	1973				118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
	1974				151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
D 610049 M.	1975				145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	149.0
	1976				154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.3	168.4	162.9
	1977				168.7	168.7	169.7	175.1	177.7								
Materials - Matériaux .....	1972	72.6			100.6	101.4	103.0	103.8	103.8	104.5	107.1	108.8	109.0	117.4	117.4	117.4	106.7
	1973				118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
D 610050 M.	1974				159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2
	1975				146.3	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	150.7	150.7	147.3
	1976				150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
	1977				161.4	161.4	162.7	169.8	170.2								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972	27.4			106.7	106.7	106.7	107.2	110.4	110.6	111.5	113.3	113.3	114.1	116.9	117.7	111.3
	1973				118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
D 610051 M.	1974				129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
	1975				144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
	1976				165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.6	188.1	176.0
	1977				188.1	188.1	188.1	189.1	197.7								

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Note: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

- (1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'œuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.



TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes

TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components — Principaux éléments	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Index(1) — Total — Indice(1) .....	1972 103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476602 M.	1973 108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974 123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975 142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976 152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	157.3	158.0	158.0	158.0	158.1	156.2
	1977 158.7	160.5	161.7	162.6	164.0								
Concrete and concrete products — Béton et produits en béton.	1972 105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
	1973 110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7
D 476604 M.	1974 123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6
	1975 150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4
	1976 164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
	1977 177.9	179.7	185.0	186.3	186.4								
Blocks, bricks and building stone — Blocs, briques et pierres de taille.	1972 100.9	100.9	100.8	100.8	100.7	100.4	100.6	100.6	101.8	101.8	102.3	103.4	101.3
	1973 106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1
D 476605 M.	1974 117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6
	1975 133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5
	1976 150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
	1977 157.3	159.2	161.3	169.2	170.4								
Tile — Carrelage .....	1972 100.4	99.5	99.5	99.5	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	107.8	107.8	107.8	103.6
D 476606 M.	1973 107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
	1974 121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
	1975 132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.0
	1976 141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
	1977 150.2	150.2	150.2	152.1	157.1								
Lumber and lumber products — Bois d'oeuvre et produits en bois.	1972 108.6	111.1	113.7	114.9	115.8	117.1	120.8	122.5	125.6	128.5	131.1	132.1	120.2
	1973 134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
D 476607 M.	1974 153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3
	1975 133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.2	152.0	142.1	155.5	149.9
	1976 158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.6	167.5	163.9
	1977 165.7	165.2	169.2	173.1	173.3								
Plumbing, heating and air conditioning — Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1972 102.6	102.9	103.3	103.3	102.9	102.9	102.9	103.0	103.2	104.2	105.1	105.3	103.5
	1973 106.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0
D 476608 M.	1974 116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	129.7	131.5	126.2	126.2
	1975 126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.5	133.0
	1976 138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.0	144.9	144.9	143.0
	1977 147.0	148.6	149.6	150.6	150.9								
Electrical equipment and fixtures — Matériel et appareillage électriques.	1972 102.5	102.3	100.7	101.1	100.6	100.3	99.8	98.7	99.1	100.0	100.3	101.4	100.6
	1973 102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4
D 476609 M.	1974 120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0
	1975 151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1
	1976 145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	144.8	144.8	145.7	145.7	145.4	144.5
	1977 145.4	151.9	152.2	152.2	158.6								
Steel and metal work — Acier et ouvrages métalliques.	1972 103.9	103.7	103.8	103.9	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	108.7	109.0	109.0	105.8
	1973 105.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	125.3	115.1
D 476610 M.	1974 127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4
	1975 160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9
	1976 166.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.1	175.1	173.7	172.2
	1977 171.3	171.5	171.5	170.3	170.1								
Hardware — Quincaillerie .....	1972 103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	103.6	103.6	104.1	104.1	104.5	104.8	104.8	103.7
	1973 105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	105.8	106.2	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	108.0
D 476611 M.	1974 115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2
	1975 122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	128.6
	1976 137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.8	139.1	139.1	139.1	138.3
	1977 145.5	145.6	146.1	151.2	151.2								
Wallboard and insulation — Panneaux muraux et isolation.	1972 103.6	103.6	103.7	103.8	103.8	103.6	105.3	106.6	107.0	107.0	107.0	107.0	105.2
	1973 107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	113.6	118.5	110.6
D 476612 M.	1974 124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3
	1975 125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2	
	1976 134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	141.2	141.2	141.2	137.8
	1977 141.4	141.4	139.8	140.3	140.3								
Roofing materials — Matériaux de couverture.	1972 100.8	100.8	107.9	102.3	102.6	110.3	114.1	119.4	120.4	120.4	120.4	120.4	111.7
	1973 121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	126.5	133.7	133.7	153.7	127.4
D 476613 M.	1974 156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	178.3	180.3	180.3	170.5	170.7
	1975 170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6
	1976 208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
	1977 216.0	216.0	215.8	218.7	223.1								
Paint — Peinture .....	1972 101.3	101.3	102.3	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.5	102.5	102.5	102.2
	1973 105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	109.1
D 476614 M.	1974 116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8
	1975 139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	144.1	143.8	143.8	142.6
	1976 145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	152.8	150.0
	1977 155.9	156.9	158.2	160.0	160.0								
Miscellaneous materials — Matériaux divers.	1972 100.8	100.8	100.9	101.4	101.4	101.4	101.6	101.6	101.6	102.0	102.0	102.2	101.5
	1973 102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.2	106.1	106.8	104.2
D 476615 M.	1974 107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6
	1975 119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4
	1976 126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9
	1977 134.1	134.2	134.3	134.3	134.8								

(1) Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. — Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

For non-residential input price index and labour components, see Table 8.1 — Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1



TABLE 7.1. Residential Price Indexes

TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1966		80.5			81.7			83.0			84.1		82.2
	1967		85.2			87.1			87.5			88.0		87.0
	1968		87.0			87.6			88.1			88.6		87.9
D 40637 Q. - T.	1969		91.5			92.8			91.9			92.1		92.1
D 40680 A.	1970		92.2			93.9			94.5			95.9		94.1
	1971		94.4			98.9			101.8			104.1		100.0
	1972		104.4			105.3			108.3			110.5		107.1
	1973		115.0			120.9			126.6			132.1		123.8
	1974		138.9			145.4			152.4			156.4		147.7
	1975		161.2			165.1			169.1			174.2		167.8
	1976		181.4			185.1			190.4			194.5		187.9
	1977		205.1											
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2) .....	1966	68.0	68.2	68.5	68.8	69.6	69.9	70.0	70.7	70.9	71.6	71.8	71.9	69.9
	1967	72.2	72.3	72.8	73.9	74.4	74.6	74.8	75.0	75.3	76.4	76.7	76.8	74.6
D 610001 M.	1968	77.6	77.8	78.0	79.0	79.9	80.2	80.3	80.5	80.8	81.0	81.3	81.6	79.9
D 617001 A.	1969	82.4	83.5	84.6	85.1	85.7	85.4	85.4	85.3	85.1	85.1	85.6	87.1	85.1
	1970	87.2	87.5	88.7	89.2	90.9	91.2	91.4	91.7	92.0	93.4	94.6	94.7	91.2
	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.7	168.1	169.1	170.3	174.5								
Materials - Matériaux .....	1966	82.1	82.5	82.9	83.3	83.5	84.1	84.3	84.6	84.8	84.8	84.8	84.8	83.5
	1967	85.3	85.7	85.8	85.9	86.2	86.4	86.7	87.0	87.5	87.9	88.2	88.3	86.7
D 61002 M.	1968	89.5	89.8	90.0	90.7	91.2	91.6	91.6	92.0	92.6	92.6	92.8	93.5	91.5
D 61702 A.	1969	94.6	96.9	98.4	99.4	98.8	96.8	96.2	95.8	95.1	94.5	94.9	95.2	96.4
	1970	95.2	95.4	94.9	94.7	94.9	95.2	95.2	95.6	95.6	95.6	95.8	95.9	95.3
	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.2	155.9	156.9	153.6
	1977	158.2	158.8	160.4	161.5	162.7								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1966	57.5	57.6	57.7	58.0	59.3	59.3	59.3	60.3	60.5	61.7	62.2	62.3	59.6
	1967	62.4	62.4	63.2	64.9	65.6	65.8	65.9	66.1	66.2	67.8	68.2	68.2	65.6
D 61003 M.	1968	68.8	68.9	69.0	70.3	71.5	71.7	71.8	72.0	72.0	72.4	72.7	72.7	71.1
D 61703 A.	1969	73.4	73.5	74.3	74.5	76.0	76.9	77.4	77.4	77.7	78.1	78.7	81.0	76.5
	1970	81.3	81.7	84.1	85.1	88.0	88.3	88.6	88.8	89.3	91.8	93.7	93.8	87.9
	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.7	184.7	184.7	185.9	195.5								

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new offer selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

TABLE 8.1. Non-Residential Price Indexes

TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices im- de prix(1).	1966		79.6			80.6			81.1			81.7		80.8
	1967		83.8			84.3			84.3			84.3		84.1
	1968		84.3			84.8			84.9			85.7		84.9
	1969		88.2			89.4			89.7			90.9		89.6
	1970		92.1			93.9			94.4			96.4		94.2
D 40638 Q. - T.	1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
	1972		103.7			104.7			106.6			108.4		105.7
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
	1975		142.7			146.3			151.4			156.2		149.3
	1976		158.7			163.3			164.9			167.6		163.4
	1977		171.3											
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2).	1966	69.7	71.7	69.9	70.3	71.2	71.2	71.5	72.1	72.2	72.9	73.1	73.1	71.4
	1967	73.6	73.7	74.2	75.2	75.6	75.7	75.7	75.9	76.0	76.9	77.2	77.3	75.6
	1968	78.1	78.2	78.4	79.2	79.9	79.9	80.0	80.1	80.2	80.5	80.8	81.0	79.7
	1969	81.8	82.0	83.0	83.5	84.4	84.9	85.0	85.1	85.4	85.7	86.3	87.7	84.5
	1970	88.3	88.3	89.9	90.4	92.2	92.4	92.5	92.7	93.0	94.4	95.4	95.7	92.0
D 476601 M. D 481601 A.	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
	1972	104.5	104.6	104.1	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.0	167.5	167.8	168.2	169.0	170.4	171.2	165.4
	1977	171.7	172.6	173.5	174.3	179.4								
Materials - Matériaux .....	1966	84.8	84.9	85.2	85.7	86.2	86.3	86.6	86.7	86.7	86.7	86.6	86.5	86.1
	1967	87.4	87.7	87.9	88.0	87.8	87.8	88.0	88.0	88.0	88.1	88.1	88.4	87.8
	1968	89.3	89.6	90.0	90.1	90.1	90.2	89.7	89.9	90.1	90.4	90.6	90.9	90.0
	1969	91.9	92.4	93.7	94.3	94.6	94.4	94.0	94.3	94.5	94.8	95.3	95.4	94.0
	1970	96.6	96.0	96.6	96.6	96.7	96.7	96.7	96.8	96.8	96.8	96.7	97.1	96.6
D 476602 M. D 481602 A.	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	157.3	158.0	158.0	158.0	158.1	156.2
	1977	158.7	160.5	161.7	162.6	164.0								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1966	58.0	60.4	58.1	58.4	59.7	59.7	59.8	60.8	61.0	62.2	62.6	62.8	60.1
	1967	62.9	62.9	63.7	65.4	66.1	66.3	66.4	66.6	66.7	68.3	68.7	68.7	66.1
	1968	69.4	69.4	69.5	70.8	72.0	72.2	72.4	72.6	72.6	72.9	73.3	73.3	71.7
	1969	74.0	74.0	74.8	75.1	76.6	77.5	78.0	78.0	78.3	78.7	79.3	81.7	77.2
	1970	81.9	82.3	84.7	85.7	88.7	89.0	89.3	89.5	90.0	92.5	94.4	94.6	88.5
D 476603 M. D 481603 A.	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	166.5	166.5	178.5	179.1	179.3	179.4	179.6	181.1	184.1	185.7	175.7
	1977	186.1	186.1	186.1	187.3	196.4								

(1) Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non-résidentiel. La construction non-résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non-résidentiels.

(2) Weights are (1) Before 1971, Materials 42.68, Labour 57.32 (ii) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (1) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

TABLE 9.1. Price Indexes of Electric Utility Construction(1)

TABLÉAU 9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité(1)

1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems(2) - Total - Réseaux de distribution(2) .....	1950	...	...	...	...	...	...	71.1	72.1	69.7	72.3
	1960	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
	1970	96.6	100.0	104.2	113.8	137.5	153.2	161.3P			
Total direct costs - Ensemble des coûts directs .....	1970	...	100.0	103.3	113.4	138.6	153.6	160.7P			
D 482101											
D 482102											
Construction indirects - Coûts indirects de construction .....	1970	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	164.9P			
D 482103											
Transmission lines(2) - Lignes de transmission(2) .....	1950	...	...	...	...	...	...	65.1	66.8	67.7	68.6
	1960	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
	1970	96.5	100.0	106.1	115.4	138.2	161.5	174.4P			
D 482131											
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens.	1970	...	100.0	105.9	115.3	138.1	163.7	176.7P			
D 482133											
Construction indirects - Coûts indirects de construction .....	1970	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.5P			
D 482134											
Transformer stations(2) - Total - Postes de transformation(2) ....	1950	...	...	...	...	...	...	82.8	84.8	78.3	81.5
	1960	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
	1970	95.2	100.0	104.1	111.2	136.3	159.1	171.7P			
D 482161											
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires.	1970	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.2	179.4P			
D 482164											
Station equipment - Matériel de poste .....	1970	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	175.3P			
D 482165											
Construction indirects - Coûts indirects de construction .....	1970	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	150.7P			
D 482166											
Hydro electric generating stations(2) - Total - Centrales hydro-électriques(2).	1960	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7P	81.5	84.8	89.9
	1970	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.3P			
D 482201											
Structures - Constructions .....	1970	...	100.0	107.2	118.6	147.2	170.8	186.4P			
D 482250											
Equipment - Matériel .....	1970	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	168.2P			
D 482251											
Temporary camps - Haraquements provisoires .....	1970	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	173.9P			
D 482206											
Interest during construction - Intérêts pendant la construction	1970	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	126.9P			
D 482207											
Engineering and administration - Ingénierie et administration ..	1970	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2P			
D 482208											
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (Combustibles fossiles).	1960	...	...	...	...	...	...	79.1	80.0	82.2	87.8
	1970	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.4	174.5P			
D 482261											
Buildings and structures - Bâtiments et structures .....	1960	...	...	...	...	...	...	78.5	79.8	82.1	87.3
	1970	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	180.8P			
D 482262											
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques.	1960	...	...	...	...	...	...	81.0	80.4	81.0	86.1
	1970	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7P			
D 482263											
Construction indirects - Coûts indirects de construction .....	1960	...	...	...	...	...	...	74.2	78.9	85.8	92.9
	1970	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.8P			
D 482264											

- (1) Base-weighted indexes relate to gross additions to capital reported by electric utilities in the 1950's and 1960's for generating stations and in the 1970's for all other indexes. Prices are for materials-in-place for such components as embankments and manufacturers new order selling prices for equipment. The latter are adjusted as necessary for changes in federal sales tax. Imported equipment is also adjusted as relevant for exchange and duty. Substitute prices for labour, materials and equipment-used are utilized where materials-in-place prices are not available. In such cases union basic wage rates and manufacturers' new order selling prices are incorporated into the indexes. - Les indices à pondération de période de base se rapportent aux additions brutes au stock de capital figurant dans les déclarations des services d'électricité au cours des années 50 et 60 pour les centrales et au cours des années 70 dans le cas de tous les autres indices. Les prix visent les matériaux en place dans le cas d'éléments comme les remblais et représentent les prix de vente des nouvelles commandes des fabricants pour le matériel. Ces derniers sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. On ajuste également les prix du matériel importé en fonction des variations des cours du change et des droits d'entrée. On fait appel à des prix de substitution pour la main-d'œuvre, les matériaux et le matériel utilisés lorsque l'on ne dispose pas des prix des matériaux en place. Dans ce cas, on porte en indice les taux de salaire syndicaux de base et les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.
- (2) Figures shown here prior to 1971 are arithmetic conversions of the earlier indexes published on a 1961 base. Because of the revisions, the content of these indexes before 1971 is not exactly the same as afterwards. - Les chiffres donnés pour les années précédant 1971 représentent des conversions arithmétiques des indices sur base 1961=100. A cause de ces révisions les indices publiés avant 1971 ne renferment pas exactement les mêmes données que ceux publiés par la suite.

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes(1)

TABEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux(1)

1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			1	2	3	4	
Index - Total - Indice .....	1972	100.0	103.5	104.8	105.9	107.1	105.3
D 477050 M	1973		109.2	111.2	113.5	116.0	112.5
	1974		120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
	1977		176.7				
Machinery and equipment - Machines et matériel .....	1972	54.2	102.6	103.0	103.1	103.7	103.1
D 477051 M	1973		105.8	107.2	109.4	112.2	108.7
	1974		117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
	1977		177.3				
Field erection - Montage sur le chantier .....	1972	16.6	105.5	109.2	111.7	114.4	110.2
D 477052 M	1973		115.9	119.0	122.1	123.9	120.2
	1974		126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
	1977		183.1				
Buildings - Bâtiments .....	1972	13.5	103.9	106.0	107.8	109.9	106.9
D 477053 M	1973		116.1	116.1	118.3	121.4	117.1
	1974		126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
	1977		168.8				
Engineering and administration - Études et administration .....	1972	15.7	104.0	105.7	107.5	109.2	106.6
D 477054 M	1973		110.9	112.5	114.2	116.0	113.4
	1974		117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
	1977		174.5				

(1) Base-weighted indexes relate to expenditures for chemical and mineral processing plant made by a variety of industries during the period 1969 to 1972. Materials and equipment prices are domestic and foreign manufacturers' new order selling prices. The resulting indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales tax, exchange and duty. Input indexes are used in some instances as substitutes for materials-in-place and service indexes. Substitute materials indexes are calculated as described above. Labour is represented by basic union wage rates, and engineering by Pay Research Bureau salaries for engineers, technicians and clerks. - Ces indices à pondération de période de base se rapportent aux dépenses engagées par diverses industries entre 1969 et 1972 pour des usines de transformation des produits chimiques et minéraux. Les prix des matériaux et du matériel correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes des fabricants canadiens et étrangers. Les indices obtenus sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente, des cours du change et des droits de douane. On substitue dans certains cas des indices des entrées aux indices des matériaux en place et des services. On calcule les indices de remplacement des prix des matériaux suivant la méthode décrite brièvement ci-dessus. Les coûts de main-d'œuvre sont représentés par les taux de salaire syndicaux de base et le coût des études, par les traitements des ingénieurs, des techniciens et des commis établis par le bureau de recherches sur la paie.

Note: Databank numbers for annual indices are 5,000 more than those for the monthly figures. - Nota: Les numéros des indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)

TABEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

			Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0	92.0
D 40635 Q. - T.	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3	93.3
D 40678 A.	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2	121.2
	1975	129.8	131.5	134.3	137.8	133.3	133.3
	1976	139.3	139.7	140.3	140.4	139.9	139.9
	1977	144.4					
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8	90.8
D 40639 Q. - T.	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9	92.9
D 40682 A.	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9	106.9
	1974	114.1	118.2	123.8	129.5	121.4	121.4
	1975	134.0	137.5	140.0	142.6	138.5	138.5
	1976	145.1	146.6	148.6	150.6	147.8	147.8
	1977	153.7					

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courantes tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépenses nationale brute.

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies(1)  
TABLEAU 12.1. Indices des prix, des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses(1)  
1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Total .....	1968	98.0	98.5	99.0	99.2	99.9	100.2	100.2	100.2	100.2	100.7	101.2	101.4	100.0
	1969	101.7	101.8	102.1	102.1	102.2	102.1	102.2	102.5	103.2	104.9	105.0	105.3	102.9
	1970	105.9	105.9	105.9	106.3	106.3	105.9	105.8	105.8	105.7	107.4	108.2	108.2	106.4
	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1	109.3
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3
	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117.0
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.2	141.9	143.6	145.1	133.5
	1975	149.4	150.2	151.8	153.6	156.3	156.1	157.0	157.9	158.6	159.1	159.2	159.9	155.8
	1976	161.1	161.6	161.4	162.2	161.9	161.9	162.3	162.8	163.0	163.5	164.5	167.3	162.8
	1977	169.7	171.0 <sup>c</sup>	174.6 <sup>c</sup>	174.6									

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in Federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late '60s by forestry establishments located East of the Rockies. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagé vers la fin des années 60 par les établissements forestiers situés à l'est des Rocheuses.

TABLE 12.2. Prices Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia(1)  
TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique(1)  
1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
1971 .....		99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.6	100.0
1972 .....		101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4
1973 .....		111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.8
1974 .....		116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.5
1975 .....		141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.1
1976 .....		155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.3	163.3	164.9	158.7
1977 .....		167.4	168.5	168.5										

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late sixties by British Columbia forestry establishments. Component indexes which are publishable are shown in Table 12.1, Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue 62-008. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagées vers la fin des années 60 par les établissements d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique. Les sous-indices publiables sont présentés au tableau 12.1, Statistiques des prix de la Construction, rapport trimestriel, (n° 62-008 au catalogue).



TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)  
TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)  
(January - 1975=100 - Janvier)

Metropolitan area - Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Halifax(2) .....	1975	100.0	101.0	101.0	101.0	104.2	104.2	104.2	105.8	105.8	106.0	108.0	108.0	104.1
	1976	108.0	108.0	109.2	109.8	109.9	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	112.8	110.3
D 603757 M.	1977	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8								
St. Catharines-Niagara(2) .....	1975	100.0	100.0	100.5	101.5	101.5	102.3	102.7	103.8	104.4	104.8	105.2	105.6	102.7
	1976	106.1	106.6	107.4	108.0	108.3	108.8	110.3	111.3	112.9	116.7	115.2	115.6	110.6
D 603758 M.	1977	117.1	117.1	117.9	117.9	119.0								
Kitchener(2) .....	1975	100.0	100.0	101.0	101.2	101.2	101.2	101.5	102.2	102.2	103.3	103.3	103.7	101.7
	1976	104.4	104.4	104.4	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.5	105.0
D 603759 M.	1977	105.5	105.5	105.5										
London(3) .....	1975	100.0	100.4	101.4	101.4	102.9	102.9	103.7	104.4	104.4	104.9	104.9	105.3	103.0
	1976	105.3	105.3	105.9	108.4	108.4	109.5	110.2	110.4	111.1	111.1	111.1	111.1	109.0
D 603760 M.	1977	111.1	111.1	111.1										
Regina(2) .....	1975	100.0	100.0	104.0	106.0	106.8	111.0	116.7	120.0	121.2	127.0	127.2	127.8	114.0
	1976	129.1	129.8	135.5	136.8	137.4	135.7	135.7	135.7	133.6	133.1	133.1	135.1	134.2
D 603761 M.	1977	135.1	135.1	134.7	135.8	133.9								
Saskatoon(2) .....	1975	100.0	100.0	102.6	104.5	105.7	107.9	109.8	111.8	114.0	119.1	119.3	119.6	109.5
	1976	122.0	124.2	124.5	135.9	135.9	136.0	136.0	137.1	137.3	137.4	137.5	139.0	133.6
D 603762 M.	1977	139.7	141.4	141.4										
1971= 100														
Montréal(2) .....	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6	
D 603751 M.	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8										
Toronto(3) .....	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
D 603752 M.	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	156.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	181.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	170.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2								
Ottawa-Hull(3) .....	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
D 603753 M.	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1								
Winnipeg(2) .....	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
D 603754 M.	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7										
Calgary(2) .....	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0	
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
D 603755 M.	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	170.0	171.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.0
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8										
Edmonton(2) .....	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
D 603756 M.	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	236.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7								

Note: Databank numbers for annual series are 5,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

(1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

(2) Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

(3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes(1)  
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière(1)  
1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Canada(2) .....	1950	...	...	...	...	...	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A.	1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	88.7
	1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5			
Grading - Nivellement ..	1950	...	...	...	...	...	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A.	1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	87.7
	1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7			
Granular Base Courses -	1950	...	...	...	...	...	88.6	84.9	72.7	74.8
Couches de base granu-	1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	90.1
leuses D 482362 A.	1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0			
Paving - Revêtement ....	1950	...	...	...	...	...	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A.	1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	88.3
	1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7			
Total contract work - En-	1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4			
semble des travaux sous										
contrat D 482364 A.										
Total supplies - Ensemble	1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6			
des matériaux,										
D 482365 A.										
Newfoundland - Terre-Neuve	1950	...	...	...	...	...	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A.	1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	66.1
	1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0			
Nova Scotia - Nouvelle-	1950	...	...	...	...	...	77.6	70.5	69.9	74.2
Écosse.	1960	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	83.0
D 482353 A.	1970	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0			
New Brunswick - Nouveau-	1950	...	...	...	...	...	87.0	84.6	89.9	89.3
Brunswick.	1960	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	89.0
D 482354 A.	1970	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6			
Québec .....	1960	...	...	...	...	79.6	76.9	82.6	80.8	85.4
D 482355 A.	1970	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7			
Ontario .....	1950	...	...	...	...	...	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A.	1960	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1
	1970	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2			
Manitoba .....	1950	...	...	...	...	...	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A.	1960	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2
	1970	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5			
Saskatchewan .....	1950	...	...	...	...	...	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A.	1960	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9
	1970	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4			
Alberta .....	1970	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7			
D 482359 A.										
British Columbia - Colom-	1950	...	...	...	...	...	102.4	95.4	80.3	82.1
bie-Britannique.	1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1
D 482360 A.	1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2			

- (1) Index prices are weighted averages of road contractors' selling prices on provincial highway contracts and manufacturers' new order selling prices for materials such as asphalt which are supplied free to the contractor. The latter are adjusted as relevant for federal and provincial sales tax. Years related to the fiscal years: thus 1975 relates to the period April 1, 1975 to March 31, 1976. Weights are derived from expenditures by province for highway road construction in 1970. The index as currently aggregated are final demand indexes for provincial highway road construction. However price behaviour is mainly determined by the contractors' selling prices. For this reason the indexes are placed in the contractors' selling price section of the publication. Indexes which exclude materials supplied free are available on request. - Les prix des indices sont des moyennes pondérées des prix de vente des entrepreneurs en construction routière passant contrat avec les pouvoirs publics provinciaux et des prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériaux comme l'asphalte qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur. Ces derniers prix sont ajustés en fonction des taxes de vente fédérale et provinciales. Les indices portent sur les années financières; ainsi, 1975 correspond à la période allant du 1<sup>er</sup> avril 1975 au 31 mars 1976. On établit les poids de l'indice à pondération d'après les dépenses de construction routière engagées par les provinces en 1970. Il s'agit là des indices de la demande finale pour la construction routière provinciale. Toutefois on détermine en grande partie les mouvements de prix d'après les prix de vente des entrepreneurs. C'est pourquoi les indices sont présentés dans la section de la publication consacrée aux prix des entrepreneurs. On peut obtenir sur demande des indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis gratuitement.
- (2) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971. - L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Î. P.-É.) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)

TABEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

		Weights — Poids		Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
				1	2	3	4	
Field erected fabricated steel — Acier semi-ouvré monté au chantier.	1972	100.0	..	..	..	..	..	
	1973		..	..	..	..	..	
	1974		..	..	..	..	..	
	1975		..	..	..	..	..	
	1976		..	..	..	..	..	
	1977		..	..	..	..	..	
Buildings — Bâtiments .....	1972	100.0	75.3	97.4	99.0	100.5	103.1	100.0
	1973			104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
	1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
	1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1977							
Buildings, Eastern Canada(2) — Bâtiments, Est du Canada(2).	1972	29.1		97.7	99.1	100.0	103.2	100.0
	1973			101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
	1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
	1977							
Buildings, Ontario — Bâtiments, Ontario .....	1972	49.2		97.2	99.5	100.7	102.6	100.0
	1973			104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
	1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
	1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1977							
Buildings, Western Canada(3) — Bâtiments, Ouest du Canada(3).	1972	21.7		97.8	97.8	100.7	103.8	100.0
	1973			108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
	1974			142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
	1977							
bridges — Ponts .....	1972	9.4		98.2	97.0	100.3	104.5	100.0
	1973			117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
	1974			155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
	1976			179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
	1977							
Transmission towers — Pylônes de distribution ....	1972	7.9		..	..	..	..	..
	1973			..	..	..	..	..
	1974			..	..	..	..	..
	1975			..	..	..	..	..
	1976			..	..	..	..	..
	1977			..	..	..	..	..
Oil storage tanks — Réservoirs d'entreposage en vrac.	1972	7.4		97.5	99.7	100.8	102.0	100.0
	1973			110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
	1974			155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
	1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
	1977							

(1) These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. — Ces indices a pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Le poids des établissements provient des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers.

(2) Includes Quebec and Atlantic Provinces. — Comprend le Québec et les Provinces de l'Atlantique.

(3) Includes Prairie Provinces and British Columbia. — Comprend les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 15.2 Precast Concrete Price Indexes

TABLEAU 15.2 Indices des prix du béton précontraint

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids	Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
Structural and architectural precast concrete — Béton précontraint de charpente et d'architecture:					
Total .....	1972	100.0	99.0	101.0	100.0
	1973		106.3	120.5	113.4
	1974		135.9	147.5	141.7
	1975		159.6	163.9	161.8
	1976		163.7	163.6	163.7
	1977				
Regions — Régions:					
The Atlantic Provinces and Québec — Les Provinces de l'Atlantique et Québec .....	1972	43.4	98.6	101.4	100.0
	1973		106.2	127.0	116.6
	1974		148.1	161.6	154.9
	1975		186.0	188.1	187.1
	1976		175.4	179.3	177.4
	1977				
Ontario .....	1972	28.1	99.4	100.6	100.0
	1973		103.2	107.7	105.5
	1974		115.7	119.7	117.7
	1975		121.5	125.9	123.7
	1976		139.1	131.6	135.4
	1977				
The Prairies Provinces and British Columbia — Les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique .....	1972	28.5	99.4	100.6	100.0
	1973		109.4	123.4	116.4
	1974		137.4	153.5	145.5
	1975		157.0	164.3	160.7
	1976		170.3	171.2	170.8
	1977				
Commodity — Produits:					
Cladding — Revêtements .....	1972		49.2	98.9	101.1
	1973			105.3	115.8
	1974			129.9	136.8
	1975			153.4	156.7
	1976			153.4	151.1
	1977				152.3
Tees — Tés .....	1972		18.6	..	..
	1973			..	..
	1974			..	..
	1975			..	..
	1976			..	..
	1977				
Columns, beams and girders — Colonnnes, poutres et poutres de pontage .....	1972		32.2	..	..
	1973			..	..
	1974			..	..
	1975			..	..
	1976			..	..
	1977				

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where  $I_{t/o}$  is the price index in time t related to time base period o

$\sum_i$  is the summation over all commodities i

$\left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$  is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

and  $W_i$  is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{P_o \cdot Q_k}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where  $P_o Q_k$  are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où  $I_{t/o}$  est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

$\sum_i$  est la somme de tous les produits i

$\left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$  est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

et  $W_i$  est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{P_o \cdot Q_k}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où  $P_o Q_k$  sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

Guide to Technical References - Documents de référence

<u>Inputs into Construction - Entrées dans la construction</u>	<u>Catalogue</u>	<u>Issue</u>
Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities - Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes .....	62-007	Sept. 1976
Materials and wages - Matériaux et salaires:		
Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 .....	62-006	Vol. 1, No. 7
Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100 - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100 .....	62-006	Vol. 1, No. 10



Guide to Technical References -- Concluded -- Documents de référence -- fin

Structures or Plant Indexes -- Concluded -- Indices de prix des installations et usines -- fin

Catalogue

Issue

National income and expenditure accounts system of national accounts -- Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale:  
Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment -- Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel

13-549 Sept. 1975

Electric utilities -- Services d'électricité:

Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 -- Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 .....

62-526

Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations -- Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations

62-533

Construction Price Index for Steam-electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) -- Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles) .....

62-007 May -- 1976 -- Mai

Chemical and mineral process plants -- Usines de transformation des produits chimiques et minéraux:

Chemical and mineral process plant price indexes -- Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux .....

62-006 Vol. 2, No. 7

Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100 -- Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100 .....

62-002 June -- 1971 -- Juin

Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment -- Indices des prix des machines et du matériel forestiers:

East of the Rockies -- Est des Rocheuses .....

62-006 Vol. 1, No. 3

British Columbia -- Colombie-Britannique .....

62-006 Vol. 3, No. 11

Contractors' Selling Price Indexes -- Indices des prix de vente des entrepreneurs

Highway Construction Price Indexes 1971=100 -- Indices des prix de la construction routière 1971=100 .....

62-007 Mar. -- 1977 -- Mars

New Housing Price Indexes -- Indices des prix des logements neufs ....

62-007 Déc. 1974

Fabricated Structural Steel Price Indexes -- Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré .....

62-007 Apr. -- 1976 -- Avr.

Precast Concrete Price Indexes -- Indices des prix du béton précontré

62-007 Jan. -- 1977 -- Janv











# Construction price statistics

MONTHLY BULLETIN  
AUGUST 1977

# Statistiques des prix de la construction

BULLETIN MENSUEL  
AOÛT 1977



FOR FURTHER INFORMATIONCANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Table 2.	Matrices	956 to 963
Table 3.	Matrices	84 and 1787
Table 4.	Matrix	2560
Table 5.	Matrices	3775 to 3786
Table 6.	Matrices	966, 967
Table 7.	Matrices	527 to 529
Table 8.	Matrices	527 to 529
Table 9.	Matrix	118
Table 10.	Matrix	119
Table 11.	Matrices	527 to 529
Table 12.	Matrices	968 and 969
Table 13.	Matrix	1794
Table 14.	Matrix	120
Table 15.	Matrices	125 and 126

NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to Capital Expenditures Prices, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 994-9484) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

TO ORDER PUBLICATIONS

Remittances should be in the form of cheque or money order made payable to the Receiver General of Canada and forwarded to:

Publications Distribution  
Statistics Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRESCANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableau 2.	Matrices	956 à 963
Tableau 3.	Matrices	84 et 1787
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableau 5.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 6.	Matrices	966, 967
Tableau 7.	Matrices	527 à 529
Tableau 8.	Matrices	527 à 529
Tableau 9.	Matrice	118
Tableau 10.	Matrice	119
Tableau 11.	Matrices	527 à 529
Tableau 12.	Matrices	968 et 969
Tableau 13.	Matrice	1794
Tableau 14.	Matrice	120
Tableau 15.	Matrices	125 et 126

NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la section Prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5 (Téléphone: 994-9484) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto	(996-6574)
Winnipeg	(985-3257)
Regina	(569-5403)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3594)

POUR COMMANDER DES PUBLICATIONS

Les remises doivent être faites par chèque, mandat postal au nom du Receveur général du Canada et envoyées à:

Distribution des Publications  
Statistique Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA  
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS  
MONTHLY BULLETIN

---

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION  
BULLETIN MENSUEL

AUGUST - 1977 - AOÛT

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

August - 1977 - Août  
S-4305-505

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 4—No. 8

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- <sup>p</sup> preliminary figures.
- <sup>r</sup> revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM<sup>®</sup> (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

<sup>®</sup> Registered Trade Mark of Statistics Canada.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- <sup>p</sup> nombres provisoires.
- <sup>r</sup> nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de Loi sur la statistique relatives au secret

Le CANSIM<sup>®</sup> (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

<sup>®</sup> Marque déposée de Statistique Canada.

## TABLE OF CONTENTS

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction, Revisions .....	5
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods .....	7

Inputs into Construction

Table	
1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100) .....	8
2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite (1971=100) .....	10
2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, (1971=100) .....	14
3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100) .....	18
4.1. Selected Interest Rate Indexes (1971=100) .....	19
5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes .....	20
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100) .....	21
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100) .....	23
6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100) .....	27

Structures and Plant Indexes

7.1. Residential Price Indexes (1971=100) .....	28
8.1. Non-residential Price Indexes (1971=100) .....	29
9.1. Price Indexes of Electric Utility Construction (1971=100) .....	30
0.1. Chemical and Mineral Processes Plant Price Indexes (1971=100) .....	31
1.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100) .....	31
2.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies (1968=100) .....	32
2.2. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia(1971=100) ..	32

Contractors' Selling Price Indexes

## General Contractors

3.1. New Housing Price Indexes .....	33
4.1. Highway Construction Price Indexes (1971=100) .....	34

## Manufacturer - Installers

1.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100) .....	35
2.2. Precast Concrete Price Indexes (1972=100) ..	36
Index Formula .....	37
Guide to Technical References .....	37

	Page
Introduction, révisions .....	5
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes .....	7

Entrées dans la construction

## Tableau

1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100) .....	8
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100) .....	10
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971=100) .....	14
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100) .....	18
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100) .....	19
5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle .....	20
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100) .....	21
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) .....	23
6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100) .....	27

Indices - Installations et usines

7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100) .....	28
8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle (1971=100) .....	29
9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (1971=100) .....	30
10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) ...	31
11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100) .....	31
12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100) .....	32
12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestier, Colombie-Britannique (1971=100) .....	32

Indices des prix de vente des entrepreneurs

## Entrepreneurs généraux

13.1. Indices des prix des logements neufs .....	33
14.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100) .....	34

## Fabricants - Installateurs

15.1. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré (1972=100) .....	35
15.2. Indices des prix du béton précontraint (1972=100) .....	36
Formule de l'indice .....	37
Documents de référence .....	37





## INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

### Revisions

#### Weights

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

#### Price Indexes

##### Monthly indexes:

Revisions may affect the most recent six months.

##### Quarterly indexes:

Revisions may affect the most recent two quarters.

##### Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years.

Occasionally there will be revisions to earlier years.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non-résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

### Révisions

#### Poids

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées d'indices.

#### Indices de prix

##### Indices mensuels:

Les révisions peuvent toucher les six derniers mois.

##### Indices trimestriels:

Les révisions peuvent toucher les deux derniers trimestres.

##### Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Exceptionally revisions may be necessary beyond these limits. When they occur, they will be indicated. See also the note on revisions given in the section titled Symbols.

Portions of the tables in the publication are final as shown below. As a result symbol "r" only appears when revisions have been made beyond the limits given in the Introduction.

Table 1: Final to December 1976

Table 2: Final to March 1976

Tables 4 and 13: Figures shown are final

Tables 5, 6, 7 and 8 (excepting the Implicit Price Indexes): Final to December 1976 (except Non-residential shown)

Tables 3 and 12: Final to October 1976

Il faudra peut-être, à l'occasion, apporter des révisions qui dépassent les limites. Toutes révisions de ce genre portera une mention particulière qui figure à la section des signes conventionnels.

Certains chiffres des tableaux de la publication sont définitifs (voir ci-dessous). C'est pourquoi le symbole "r" apparaît uniquement lorsqu'on a apporté des révisions qui dépassent les limites énoncées dans l'Introduction.

Tableau 1: Chiffres définitifs (décembre 1976)

Tableau 2: Chiffres définitifs (Mars 1976)

Tableaux 4 et 13: Chiffres définitifs

Tableaux 5, 6, 7 et 8 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (Décembre 1976) à l'exception des non-résidentielles indiquées

Tableaux 3 et 12: Chiffres définitifs (Octobre 1976)

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	Annual - Annuel				Index most recently published	Monthly - Mensuel			
					Indice le plus récemment publié				
	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	Matching index published year ago - Indice assorti publié il y a 1 an	1977			
						Mar. Feb. - Fév.	Apr. - Avril Mar.	May - Mai Avril	June - Juin Mai
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des manufacturiers:									
Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1)	+ 28.0	- 9.1	- 1.0		+ 14.8	+ 1.9	- 0.1	- 0.9	+ 1.6
Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1)	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9		+ 4.0	- 0.3	+ 0.2	- 0.1	- 0.1
Manufacturers of lighting fixtures (1.1) - Fabricants d'appareils d'éclairage (1.1)	+ 3.3	+ 9.2	+ 19.4		+ 8.9	- 0.2	- 0.6	+ 0.4	- 0.1
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métallique (1.1)	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9		+ 8.3	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.2
Union wage rate indexes (2.1) - Indices des salaires syndicaux (2.1):									
Basic rate - Taux de base	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 9.5	-	+ 0.6	+ 4.5	+ 0.3
Including supplements - Englobant les suppléments	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 9.8	-	+ 0.6	+ 4.5	+ 0.6
Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1)	+ 3.7	+ 13.2	+ 23.7	+ 4.4	+ 13.7	+ 2.4	+ 0.4	+ 1.2	
Lending rates: prime business, loans (4.1) - Taux des prêts aux entreprises (4.1)	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 19.5	-	-	-	- 5.7
Residential input indexes (7.1) - Indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1)	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.2	+ 0.6	+ 0.7	+ 2.5	+ 0.5
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1)	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.0	+ 7.7	+ 0.5	+ 0.5	+ 3.1	+ 0.1
New housing price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1):									
Montréal	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.0	+ 0.9	+ 0.1	- 0.1	-
Toronto	+ 24.9	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	-	-	+ 0.5	+ 0.1	-
Ottawa-Hull	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 4.0	- 0.5	-	- 0.6	-
Winnipeg	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.3	-	+ 0.7	+ 0.3	-
Calgary	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.7	+ 9.7	-	+ 1.9	+ 0.1	-
Edmonton	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.7	+ 6.5	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.7	-
Halifax	...	...	...	+ 6.0	+ 2.6	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	...	...	...	+ 7.7	+ 9.9	+ 0.7	-	+ 0.9	-
Kitchener	...	...	...	+ 3.2	+ 0.5	-	-	+ 0.3	-
London	...	...	...	+ 5.8	+ 4.6	-	+ 0.3	+ 2.8	-
Regina	...	...	...	+ 17.7	- 2.5	- 0.3	- 0.7	+ 0.1	-
Saskatoon	...	...	...	+ 22.0	+ 4.5	-	- 0.2	-	+ 0.7
						Quarterly - Trimestre			
	2/76 1/76	3/76 2/76	4/76 3/76	1/77 4/76					
Implicit prices indexes - Indices implicites de prix:									
Residential (7.1) - Résidentiel (7.1)	+ 15.6	+ 19.3	+ 13.6	+ 12.0	+ 13.1	+ 2.0	+ 2.9	+ 2.2	+ 5.4
Non-residential (8.1) - Non-résidentiel (8.1)	+ 8.3	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.4	+ 7.9	+ 2.9	+ 1.0	+ 1.6	+ 2.2
Machinery and equipment implicit prices indexes - (11.1) - Indices implicites de prix des machines et du matériel (11.1):									
Government - Secteur public	+ 5.5	+ 11.4	+ 10.0	+ 5.0	+ 3.7	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.1	+ 2.8
Business - Secteur des entreprises	+ 4.2	+ 13.6	+ 14.1	+ 6.7	+ 5.9	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.3	+ 2.1
Chemical and mineral process plant indexes (10.1) - Indices des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1)	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 8.0	+ 2.3	+ 1.7	+ 1.6	+ 2.2
Fabricated structural steel price indexes: Buildings (15.1) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré: Bâtiments (15.1)	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	- 1.1	+ 0.8	- 4.4	- 0.1	-
						Semi-annual - Semestre			
	1/75 2/74	2/75 1/75	1/76 2/75	2/76 1/76					
Structural and architectural precast concrete (15.2) - Béton précontré de charpente et d'architecture (15.2)	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.2	- 0.2	+ 8.2	+ 2.7	- 0.1	- 0.1
Electric utility construction (9.1) - Construction dans les services d'électricité (9.1):									
Distribution systems - Réseaux de distribution	+ 9.3	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.4	+ 5.4	...	...	...	...
Transmission lines - Lignes de transport	+ 8.7	+ 19.4	+ 17.6	+ 7.9	+ 7.9	...	...	...	...
Transformer stations - Postes de transformation	+ 6.8	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.1	+ 8.1	...	...	...	...
Hydro-electric generating stations - Centrales hydro-électriques	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 8.9	...	...	...	...
Steam-electric generating stations (fossil fuel) - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.1	+ 10.1	...	...	...	...
Highway construction price indexes (14.1) - Indices des prix de la construction routière (14.1):									
Canada	+ 12.6	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	+ 4.3	...	...	...	...
Québec	+ 13.0	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	+ 5.4	...	...	...	...
Ontario	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	+ 5.0	...	...	...	...
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 6.2	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	+ 16.4	...	...	...	...

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2)

TABEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Carpet, mat and rug industry - Industries des tapis des carpettes et de la moquette.	1972	96.8	96.8	96.8	96.9	96.9	96.8	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9
	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98.0
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	
D 515701 M. 05 1860	1977	119.1	119.1	119.7	116.6	118.1	118.7							
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1972	110.3	114.6	116.0	118.7	119.2	120.3	125.5	129.5	133.7	141.8	145.1	144.7	126.6
	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162.1
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.4
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	
D 519201 M. 08 2513	1977	174.3	177.5	180.8	180.7	179.0	181.8							
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques.	1972	110.5	111.9	114.6	116.0	116.6	117.6	122.0	121.4	125.3	126.6	127.3	128.4	119.9
	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137.9
	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	147.4
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
	1976	166.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	
D 520701 M. 08 2520	1977	167.4	161.9	168.9	173.4	172.3	168.2							
Hardwood flooring plants - Industries de parquets en bois dur.	1972	100.4	100.7	102.8	104.4	104.5	104.4	104.8	108.3	108.6	109.6	119.8	121.8	107.5
	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144.1
	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.0
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	
D 521401 M. 08 2542	1977	177.4	177.9	177.7	182.6	183.9	184.1							
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1972	100.3	100.0	101.0	95.0	95.1	103.3	104.8	110.2	110.7	110.7	110.7	110.7	104.4
	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	142.9	117.0
	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155.8
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	
D 525601 M. 10 2720	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	212.3	215.4							
Primary metal industries - Industries primaires des métaux.	1972	100.7	101.1	101.9	102.1	102.0	101.4	101.7	101.6	102.6	103.5	103.6	104.7	102.2
	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117.5
	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	151.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.7
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.8
	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	173.2	174.5	180.6	
D 527100 M. 12	1977	182.4	185.4	189.0	190.3	189.7	188.1							
Iron and steel mills - Sidérurgie.	1972	102.1	102.0	102.0	102.5	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	104.5	104.8	105.8	103.2
	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	110.4
	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.3
	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	180.8	181.4	181.8	
D 527101 M. 12 2910	1977	182.3	185.4	184.8	185.1	184.9	184.7							
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1972	101.7	101.7	101.7	101.6	101.6	101.5	101.5	101.5	101.5	106.7	106.7	106.7	102.9
	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111.5
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	140.7	132.0
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	
D 527801 M. 12 2920	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8							
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1972	101.7	102.8	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.0
	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108.2
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.9
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	
D 531901 M. 13 3070	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.6							
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non).	1972	100.9	100.8	101.2	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.4	101.4	100.8	101.1
	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	102.1
	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.1
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.1
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	
D 537701 M. 16 3320	1977	143.7	143.9	144.1	146.4	146.9	147.4							

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2) - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1972	99.9	107.0	107.0	107.0	106.6	106.6	106.6	106.6	109.5	109.5	109.5	109.5	107.1
	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
538101 M. 16 3330	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	
	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	168.2							
Manufacturers of electric wire and cable - Fabri- cants de fils et de câbles électriques.	1972	99.4	98.7	100.5	100.4	100.2	100.1	98.5	98.2	97.1	97.9	97.9	98.1	98.9
	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	
539901 M. 16 3380	1977	145.3	146.0	148.6	151.6	152.4	151.8							
Manufacturers of miscella- neous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques di- vers, n.c.a.	1972	100.5	100.6	100.7	101.4	101.4	100.9	101.1	101.1	99.8	99.5	99.8	99.5	100.5
	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	
540901 M. 16 3399	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	153.6	153.8							
Non-metallic mineral prod- ucts, industries - Fabri- cation de produits miné- raux non métalliques.	1972	103.1	103.3	103.3	103.7	103.9	104.0	104.0	104.1	104.7	104.8	104.9	105.3	104.1
	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.2
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	
541400 M. 17	1977	169.4	173.9	176.1	176.7	177.9	178.3							
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1972	105.1	105.1	105.1	106.7	106.7	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.4
	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	
	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2							
Concrete products manu- facturers - Fabricants de produits en béton.	1972	101.8	101.8	101.9	102.0	102.0	102.0	102.4	102.4	102.4	102.4	102.8	104.2	102.3
	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.2	119.0	109.8
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	
542401 M. 17 3549	1977	165.7	167.9	169.3	172.1	175.1	175.1							
Ready mix concrete manufac- turers - Industrie du béton préparé.	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	113.8
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	
	1977	179.7	181.8	186.9	187.7	187.9	188.2							
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1972	101.6	102.7	102.1	102.1	102.2	102.2	102.1	102.1	103.8	103.8	103.7	103.7	102.7
	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	
1630980 M. 17 3560	1977	141.9	149.6	150.0	150.0	151.2	151.3							
1632480 A.														
Paint and varnish manufac- turers - Fabricants de peinture et de vernis.	1972	100.9	100.9	101.7	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	102.0	102.0	102.0	101.7
	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	
546101 M. 19 3750	1977	168.3	168.9	170.0	171.0	171.3	172.5							

(1) Base-weighted indexes relating to the sales of commodities sold by Canadian manufacturing establishments. Weights relate to 1971 sales patterns; establishments are classified to industries as per the 1970 Standard Industrial Classification. (2) Prices are new order transaction prices. No adjustments are made for changes in federal sales tax. - Indices à pondération annuelle de base visant les ventes de produits des fabricants canadiens. Le schéma de pondération fait intervenir les ventes observées en 1971; les établissements sont classés par branche d'activité d'après la Classification des activités économique de 1970. Les prix utilisés sont les prix à la transaction des nouvelles commandes. On ne procède à aucun ajustement en fonction des variations de la taxe de vente fédérale. (2) The indexes for the last six months are subject to revisions. - Les indices pour les six derniers mois sont sujets à révision. Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011. - Indices des prix de l'industrie, (n° 62-011 au catalogue). Note: Except where shown Databank numbers for annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. - Nota: Sauf où indiqué, les numéros des indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter - Charpentier		Crane operator - Crutier		Cement finisher - Cimentier applicateur	
		100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480800 475800	480782 475782	481582 476582	480783 475783	481583 476583	480784 475784	481584 476584
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
3	1973 .....	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
4	1974 .....	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
5	1975 .....	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
6	1976 .....	173.1	179.1	172.3	178.0	177.2	184.2	172.9	176.9
7	1977 .....								
8	1973 .....								
9	January .....	116.1	117.4	115.5	116.8	121.9	122.2	116.6	117.7
10	February .....	116.4	117.7	115.7	117.0	123.7	124.0	116.7	117.8
11	March .....	116.5	117.8	115.7	117.0	123.7	124.0	116.9	118.0
12	April .....	117.6	119.0	116.2	117.5	125.2	125.8	117.2	118.3
13	May .....	121.0	122.6	119.8	121.3	127.9	128.5	121.0	122.1
14	June .....	121.3	122.9	120.0	121.5	129.3	129.9	121.0	122.1
15	July .....	122.3	124.0	121.5	123.1	129.6	130.2	122.0	123.4
16	August .....	123.1	125.0	121.5	123.1	130.1	130.9	124.4	125.9
17	September .....	123.2	125.2	121.6	123.2	130.1	130.9	124.7	126.3
18	October .....	124.6	126.5	123.7	125.3	131.8	132.5	126.2	127.7
19	November .....	125.9	128.0	125.4	127.2	133.1	134.6	128.6	130.2
20	December .....	126.0	128.0	125.4	127.2	133.6	135.0	128.6	130.2
21	1974 .....								
22	January .....	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
23	February .....	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
24	March .....	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6
25	April .....	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
26	May .....	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
27	June .....	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
28	July .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.5	138.8
29	August .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
30	September .....	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
31	October .....	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
32	November .....	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
33	December .....	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
34	1975 .....								
35	January .....	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
36	February .....	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
37	March .....	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
38	April .....	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
39	May .....	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
40	June .....	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
41	July .....	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
42	August .....	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
43	September .....	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
44	October .....	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
45	November .....	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
46	December .....	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
47	1976 .....								
48	January .....	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
49	February .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
50	March .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
51	April .....	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
52	May .....	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
53	June .....	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5
54	July .....	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.6
55	August .....	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
56	September .....	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
57	October .....	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
58	November .....	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
59	December .....	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
60	1977 .....								
61	January .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
62	February .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
63	March .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
64	April .....	184.6	191.1	184.2	191.2	187.4	195.6	186.9	192.8
65	May .....	192.9	199.7	195.8	202.9	198.1	206.8	192.2	198.1
66	June .....	193.4	200.8	196.5	203.6	198.5	207.2	192.3	198.3
67	July .....								
68	August .....								
69	September .....								
70	October .....								
71	November .....								
72	December .....								

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electrician — Electricien		Labourer — Manoeuvre (journalier)		Plumber — Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector — Ferrailleur		Structural steel erector — Monteur d'acier de structure		Métiers		
13.87		13.05		13.58		0.99		0.99		Poids du métier		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements			
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments			
480785	481585	480786	481586	480787	481587	480788	481588	480789	481589	N° databank A.		
475785	476585	475786	476586	475787	476587	475788	476588	475789	476589	N° databank M.		
											N	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1	
110.1	110.9	111.7	112.4	109.2	110.7	111.9	112.2	113.6	113.6	1972 .....	2	
120.2	121.4	125.3	127.9	117.9	120.5	124.3	125.1	123.0	124.0	1973 .....	3	
130.2	132.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1974 .....	4	
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975 .....	5	
167.8	172.3	185.8	193.9	166.9	174.0	173.0	179.2	172.4	178.1	1976 .....	6	
											1977 .....	7
											1973 .....	
115.5	116.3	118.7	120.6	113.5	115.5	119.5	119.9	119.2	119.4	Janvier .....	8	
115.5	116.3	118.9	120.8	114.2	116.1	119.6	120.0	119.2	119.4	Février .....	9	
115.5	116.3	119.6	121.8	114.2	116.1	119.6	120.0	119.2	119.4	Mars .....	10	
116.5	117.5	121.4	123.8	114.6	116.6	121.6	122.5	119.8	120.1	Avril .....	11	
119.6	120.9	126.4	129.2	117.3	119.5	123.9	124.8	122.4	122.8	Mai .....	12	
120.9	122.4	126.4	129.2	117.3	119.7	124.3	125.0	122.5	122.8	Juin .....	13	
122.3	123.7	127.0	129.8	118.2	120.6	125.2	126.1	123.2	123.8	Juillet .....	14	
122.4	123.9	127.0	129.8	120.2	123.4	125.4	126.3	126.1	127.9	Août .....	15	
122.5	124.0	127.0	129.8	120.4	123.7	127.0	128.1	126.1	127.9	Septembre .....	16	
123.3	124.8	128.7	131.5	121.2	124.5	127.9	129.1	126.1	128.0	Octobre .....	17	
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8	129.9	126.3	128.1	Novembre .....	18	
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8	129.9	126.3	128.1	Décembre .....	19	
											1974 .....	
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Janvier .....	20	
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Février .....	21	
124.8	126.5	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	131.3	127.4	129.9	Mars .....	22	
125.3	127.2	132.1	135.4	123.5	127.3	129.8	131.6	127.4	129.9	Avril .....	23	
131.9	134.8	141.0	145.8	128.3	133.1	136.1	138.9	135.5	139.3	Mai .....	24	
132.0	135.0	141.2	145.9	128.6	133.6	136.1	139.0	135.7	139.4	Juin .....	25	
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.3	137.0	139.8	136.1	139.8	Juillet .....	26	
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.4	138.5	142.4	136.1	139.8	Août .....	27	
132.5	135.4	142.2	146.9	131.0	136.6	138.5	142.4	136.1	139.8	Septembre .....	28	
133.1	136.1	143.6	148.4	131.3	136.7	138.5	142.4	136.1	139.8	Octobre .....	29	
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Novembre .....	30	
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Décembre .....	31	
											1975 .....	
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	Janvier .....	32	
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Février .....	33	
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Mars .....	34	
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8	150.1	141.3	146.5	Avril .....	35	
148.5	152.5	155.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Mai .....	36	
151.8	155.8	158.9	165.1	150.4	156.7	154.5	159.8	157.0	162.4	Juin .....	37	
152.1	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1	161.3	157.0	162.4	Juillet .....	38	
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.5	162.9	Août .....	39	
152.5	156.6	166.0	172.4	151.9	158.4	158.2	163.6	157.8	163.2	Septembre .....	40	
154.1	158.2	168.7	175.6	153.1	159.6	160.0	165.4	159.8	165.1	Octobre .....	41	
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	164.1	169.7	162.0	167.6	Novembre .....	42	
152.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1	169.7	162.0	167.6	Décembre .....	43	
											1976 .....	
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Janvier .....	44	
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Février .....	45	
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Mars .....	46	
158.8	163.2	175.6	182.5	156.6	163.4	165.7	171.3	162.7	168.3	Avril .....	47	
171.5	176.1	189.3	197.7	170.6	177.7	171.5	178.1	174.3	180.0	Mai .....	48	
171.5	176.1	189.6	198.1	171.1	178.2	173.6	180.3	176.3	182.0	Juin .....	49	
171.5	176.1	189.6	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juillet .....	50	
171.6	176.2	189.7	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Août .....	51	
172.1	176.7	189.7	198.2	171.6	178.9	178.1	184.5	176.7	182.4	Septembre .....	52	
173.1	177.6	192.4	200.9	171.7	179.0	178.4	184.8	176.9	182.7	Octobre .....	53	
174.9	179.7	197.0	206.2	173.5	180.8	182.4	189.0	180.6	186.5	Novembre .....	54	
176.7	181.4	197.0	206.2	176.4	183.6	183.3	189.8	182.2	188.0	Décembre .....	55	
											1977 .....	
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4	Janvier .....	56	
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Février .....	57	
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Mars .....	58	
178.5	183.3	197.6	206.8	177.2	184.5	183.7	190.3	182.8	188.6	Avril .....	59	
187.1	192.0	203.0	212.1	184.7	192.0	189.2	195.8	192.5	198.5	Mai .....	60	
187.1	192.0	204.3	213.4	185.4	192.8	191.1	197.8	194.2	200.2	Juin .....	61	
											Juillet .....	62
											Août .....	63
											Septembre .....	64
											Octobre .....	65
											Novembre .....	66
											Décembre .....	67

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Trades	Sheet metal worker — Ferblantier		Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd		Brick layer — Briqueur		Painter — Peintre	
		Trade weight		7.68		1.34		6.04	
		Basic rate — Taux de base		Including supplements — Englobant les suppléments		Basic rate — Taux de base		Including supplements — Englobant les suppléments	
		Databank No. A. Databank No. M.		480790 475790		481590 476590		480791 475791	
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
3	1973 .....	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
4	1974 .....	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
5	1975 .....	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
6	1976 .....	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
7	1977 .....								
8	1973 .....								
9	January .....	116.1	117.5	121.8	122.2	114.8	116.0	115.4	116.5
10	February .....	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
11	March .....	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
12	April .....	117.5	118.9	126.5	127.2	116.8	118.0	116.9	118.1
13	May .....	120.0	121.5	129.3	130.0	121.8	122.8	120.2	121.4
14	June .....	120.0	121.5	130.7	131.4	121.8	122.8	120.5	121.9
15	July .....	121.7	123.3	131.0	131.7	122.0	122.9	121.0	122.8
16	August .....	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	121.0	122.8
17	September .....	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	121.0	122.8
18	October .....	123.3	124.8	133.4	134.4	122.7	123.7	125.2	127.8
19	November .....	125.0	126.7	134.7	136.6	125.3	126.2	125.6	128.1
20	December .....	125.0	126.7	135.2	137.1	125.3	126.2	125.6	128.1
21	1974 .....								
22	January .....	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
23	February .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
24	March .....	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
25	April .....	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
26	May .....	133.4	136.3	146.3	148.7	133.0	134.3	134.5	138.4
27	June .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
28	July .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
29	August .....	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4
30	September .....	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
31	October .....	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
32	November .....	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
33	December .....	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
34	1975 .....								
35	January .....	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
36	February .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
37	March .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
38	April .....	145.9	149.9	160.8	164.8	138.9	141.0	141.1	146.9
39	May .....	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
40	June .....	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
41	July .....	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
42	August .....	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
43	September .....	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
44	October .....	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
45	November .....	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
46	December .....	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
47	1976 .....								
48	January .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
49	February .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
50	March .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
51	April .....	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
52	May .....	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
53	June .....	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
54	July .....	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
55	August .....	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
56	September .....	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
57	October .....	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
58	November .....	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
59	December .....	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
60	1977 .....								
61	January .....	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
62	February .....	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
63	March .....	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
64	April .....	183.2	188.6	195.1	204.1	171.8	176.7	188.0	194.5
65	May .....	190.4	195.7	205.6	215.0	186.2	192.1	192.9	199.5
66	June .....	190.4	195.8	206.0	215.4	186.2	192.1	192.9	199.5
67	July .....								
68	August .....								
69	September .....								
70	October .....								
71	November .....								
72	December .....								

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.



TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin

1971=100

Plasterer — Plâtrier		Roofor — Couvreur		Truck driver — Conducteur de camion		Asbestos mechanic — Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	N° databank A. N° databank M.	
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597		
475794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597		
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1
109.6	109.7	116.6	116.8	113.7	113.9	111.3	111.5	1972 .....	2
118.8	119.0	128.0	129.0	126.8	128.1	122.4	123.6	1973 .....	3
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.0	138.3	1974 .....	4
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975 .....	5
168.7	171.1	190.6	194.9	184.5	191.2	184.3	189.4	1976 .....	6
								1977 .....	7
115.0	115.3	123.2	124.0	119.9	120.3	118.7	119.5	1973 .....	8
115.1	115.4	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	Janvier .....	9
115.2	115.6	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	Février .....	10
117.2	117.4	124.7	125.7	121.7	122.5	119.1	119.9	Mars .....	11
119.3	119.5	126.9	127.8	125.6	127.1	121.8	122.7	Avril .....	12
119.6	119.6	127.1	128.1	125.7	127.3	122.1	122.9	Mai .....	13
120.0	120.0	127.4	128.4	129.0	130.5	122.9	123.7	Juin .....	14
120.0	120.1	129.3	130.3	130.3	131.9	124.9	126.6	Juillet .....	15
120.0	120.1	129.5	130.4	130.3	131.9	124.9	126.6	Août .....	16
121.0	121.0	133.4	134.3	131.9	133.4	125.2	126.9	Septembre .....	17
121.7	121.7	134.3	135.2	133.5	135.1	125.2	126.9	Octobre .....	18
121.7	121.7	134.3	135.2	134.1	135.7	126.2	128.0	Novembre .....	19
								Décembre .....	20
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	1974 .....	21
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	129.5	131.3	Janvier .....	22
122.1	122.2	134.6	135.6	134.6	137.2	129.5	131.3	Février .....	23
123.5	123.6	136.0	137.0	135.7	137.6	132.5	134.2	Mars .....	24
127.8	128.5	143.4	145.1	142.7	145.0	137.0	139.6	Avril .....	25
127.8	128.5	143.5	145.3	143.5	145.9	137.1	139.7	Mai .....	26
128.5	129.2	144.3	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Juin .....	27
128.5	129.2	144.4	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Juillet .....	28
128.6	129.3	144.4	146.2	143.7	146.0	137.4	139.9	Août .....	29
129.3	130.1	146.2	148.1	144.9	147.3	141.9	144.3	Septembre .....	30
130.6	131.7	147.8	149.8	148.4	151.7	142.6	145.6	Octobre .....	31
136.5	137.9	147.8	149.8	148.8	152.1	142.9	145.9	Novembre .....	32
								Décembre .....	33
137.4	139.4	149.0	151.5	150.0	154.0	145.8	149.6	1975 .....	34
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Janvier .....	35
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Février .....	36
138.7	140.6	151.8	154.6	152.1	156.2	147.4	151.2	Mars .....	37
149.3	151.4	157.7	160.5	162.5	166.6	154.5	157.7	Avril .....	38
149.6	151.8	168.5	172.0	163.8	169.1	155.1	158.4	Mai .....	39
150.1	152.2	169.0	172.5	165.8	171.4	163.7	167.8	Juin .....	40
150.1	152.2	170.7	174.3	165.8	171.4	164.3	168.4	Juillet .....	41
150.1	152.2	170.9	174.5	166.0	171.7	164.6	169.2	Août .....	42
153.5	156.0	174.6	178.5	169.1	174.7	168.0	172.8	Septembre .....	43
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.0	174.4	Octobre .....	44
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.5	174.9	Novembre .....	45
								Décembre .....	46
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.4	176.9	1976 .....	47
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Janvier .....	48
160.1	162.5	181.7	185.7	175.4	181.1	172.6	177.1	Février .....	49
170.3	172.7	194.3	198.8	184.8	191.7	188.6	193.8	Mars .....	50
170.8	173.4	194.4	199.0	188.0	195.1	188.8	194.0	Avril .....	51
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.0	194.3	Mai .....	52
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.3	194.5	Juin .....	53
170.8	173.4	194.8	199.3	188.9	196.1	189.3	194.5	Juillet .....	54
173.9	176.5	197.1	201.7	190.4	197.7	190.3	195.6	Août .....	55
180.3	182.7	198.5	203.4	194.3	202.1	192.3	198.0	Septembre .....	56
181.3	183.6	199.1	204.0	194.3	202.1	194.4	200.0	Octobre .....	57
								Novembre .....	58
								Décembre .....	59
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	1977 .....	60
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Janvier .....	61
183.6	185.9	201.1	206.0	195.7	203.6	195.2	200.9	Février .....	62
189.5	191.9	206.2	211.1	202.6	211.0	204.6	210.3	Mars .....	63
189.5	191.9	207.1	212.0	202.9	211.4	204.6	210.3	Avril .....	64
								Mai .....	65
								Juin .....	66
								Juillet .....	67
								Août .....	68
								Septembre .....	69
								Octobre .....	70
								Novembre .....	71
								Décembre .....	72

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.



TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100													
	Cities	Total		St. John's (Nfld.) — Saint-Jean (T.-N.)		Halifax		St. John (N.B.) — Saint-Jean (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
	City weight	100.00		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564
	Databank No. M.	475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	476563	475764	476564
No.													
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
3	1973 .....	121.2	122.9	134.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
4	1974 .....	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
5	1975 .....	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
6	1976 .....	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
7	1977 .....												
8	1973 .....												
9	January .....	116.1	117.4	123.8	124.9	121.7	121.5	123.9	125.4	117.9	118.5	119.0	118.2
10	February .....	116.4	117.7	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
11	March .....	116.5	117.8	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
12	April .....	117.6	119.0	130.0	132.1	121.7	121.5	126.3	128.1	117.9	118.5	119.0	118.2
13	May .....	121.0	122.6	132.4	134.9	121.9	121.7	129.0	131.2	129.8	130.3	131.2	130.2
14	June .....	121.3	122.9	134.7	136.4	121.9	121.7	130.6	133.3	129.8	130.3	131.2	130.2
15	July .....	122.3	124.0	134.7	136.4	125.4	125.5	131.6	134.5	129.8	130.3	131.2	130.2
16	August .....	123.1	125.0	134.7	136.4	125.4	125.5	133.3	136.4	129.8	130.3	131.2	130.2
17	September .....	123.2	125.2	134.7	136.4	126.6	126.9	136.4	139.7	129.8	130.3	131.2	130.2
18	October .....	124.6	126.5	142.0	143.9	129.2	129.4	136.9	140.1	129.8	130.3	131.2	130.2
19	November .....	125.9	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
20	December .....	126.0	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
21	1974 .....												
22	January .....	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
23	February .....	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
24	March .....	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
25	April .....	127.4	129.7	154.1	158.4	136.8	137.6	146.1	150.7	133.1	137.2	136.1	138.9
26	May .....	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
27	June .....	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
28	July .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
29	August .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
30	September .....	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
31	October .....	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
32	November .....	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
33	December .....	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
34	1975 .....												
35	January .....	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
36	February .....	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
37	March .....	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
38	April .....	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
39	May .....	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
40	June .....	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
41	July .....	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
42	August .....	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
43	September .....	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
44	October .....	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
45	November .....	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
46	December .....	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
47	1976 .....												
48	January .....	162.2	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
49	February .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
50	March .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
51	April .....	163.7	169.4	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	190.6	199.6	197.7	204.5
52	May .....	175.8	181.9	232.0	240.5	165.7	166.2	180.4	187.6	190.6	199.6	197.7	204.5
53	June .....	176.6	182.8	238.0	247.5	170.8	171.7	187.7	195.6	190.6	199.6	197.7	204.5
54	July .....	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	191.5	200.7	190.6	199.6	197.7	204.5
55	August .....	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	192.6	202.1	190.6	199.6	197.7	204.5
56	September .....	176.9	183.1	238.2	247.7	174.2	175.6	193.8	203.9	190.6	199.6	197.7	204.5
57	October .....	178.7	184.9	243.8	253.7	174.2	175.6	194.4	204.5	190.6	199.6	197.7	204.5
58	November .....	181.8	188.3	248.1	258.0	181.8	182.2	195.0	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
59	December .....	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
60	1977 .....												
61	January .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
62	February .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
63	March .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
64	April .....	184.6	191.1	252.7	263.6	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
65	May .....	192.9	199.7	258.2	270.2	191.4	192.6	204.2	214.8	222.3	230.9	230.2	236.3
66	June .....	193.4	200.8	263.1	275.5	191.4	192.6	204.2	214.8	222.3	230.9	230.2	236.3
67	July .....												
68	August .....												
69	September .....												
70	October .....												
71	November .....												
72	December .....												

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
16.30		2.87		25.56		5.23		2.76		2.06		Poids de la ville	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570	Nº databank A.	
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570	Nº databank M.	
													Nº
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1
104.7	105.4	114.0	114.7	111.5	112.5	111.3	113.4	115.1	114.5	112.4	113.5	1972 .....	2
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973 .....	3
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974 .....	4
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975 .....	5
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976 .....	6
												1977 .....	7
106.4	107.0	120.5	121.4	118.1	120.4	116.4	119.0	122.4	121.4	119.7	120.8	1973 .....	
106.4	107.0	122.5	123.4	118.5	120.8	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Janvier .....	8
106.4	107.0	122.8	123.7	118.8	121.3	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Février .....	9
117.2	117.8	123.6	124.5	118.9	121.3	116.4	119.0	123.2	122.2	120.6	121.7	Mars .....	10
117.2	117.8	125.8	127.2	121.3	123.8	117.7	120.5	124.4	123.5	122.0	123.4	Avril .....	11
117.2	117.8	126.0	127.3	122.1	124.8	117.9	120.6	125.7	125.2	122.4	124.0	Mai .....	12
117.2	117.8	129.1	132.1	122.6	125.3	120.5	123.3	127.0	126.7	123.3	125.3	Juin .....	13
117.2	117.8	129.1	132.2	124.7	128.0	121.9	125.1	128.2	128.2	125.0	127.4	Juillet .....	14
117.2	117.8	129.4	132.4	124.8	128.1	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Août .....	15
117.2	117.8	129.4	132.5	124.9	128.2	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Septembre .....	16
117.2	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Octobre .....	17
117.2	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Novembre .....	18
												Décembre .....	19
117.2	117.9	132.9	136.0	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	1974 .....	
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Janvier .....	20
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Février .....	21
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mars .....	22
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Avril .....	23
127.3	131.6	139.0	142.2	134.8	139.4	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mai .....	24
127.3	131.6	139.0	142.2	134.8	139.4	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juin .....	25
127.3	131.6	139.0	142.2	135.3	140.0	130.5	134.6	136.8	136.9	133.6	136.8	Juillet .....	26
127.3	131.6	139.6	142.8	135.4	140.0	130.6	134.7	136.8	137.0	133.7	136.9	Août .....	27
127.3	131.6	143.2	146.4	136.4	141.4	132.8	136.9	138.6	138.6	134.6	138.2	Septembre .....	28
127.3	131.6	143.2	146.4	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Octobre .....	29
												Novembre .....	30
												Décembre .....	31
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	1975 .....	
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier .....	32
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février .....	33
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars .....	34
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Avril .....	35
151.3	159.5	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	149.2	144.0	144.7	144.9	149.0	Mai .....	36
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5	Juin .....	37
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	157.9	145.7	150.5	156.5	158.6	150.3	154.9	Juillet .....	38
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	157.9	145.7	150.5	156.5	158.6	150.3	154.9	Août .....	39
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Septembre .....	40
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Octobre .....	41
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Novembre .....	42
												Décembre .....	43
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	1976 .....	
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Janvier .....	44
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Février .....	45
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Mars .....	46
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Avril .....	47
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Mai .....	48
166.4	174.5	179.3	186.6	171.6	178.3	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Juin .....	49
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Juillet .....	50
166.4	174.5	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Août .....	51
171.9	179.8	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Septembre .....	52
												Octobre .....	53
												Novembre .....	54
												Décembre .....	55
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	1977 .....	
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Janvier .....	56
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Février .....	57
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Mars .....	58
192.1	200.0	190.0	198.5	182.6	189.8	174.5	180.5	187.5	190.3	179.1	184.8	Avril .....	59
192.1	200.0	190.1	198.8	182.6	189.8	175.9	183.6	187.5	190.3	179.1	184.8	Mai .....	60
												Juin .....	61
												Juillet .....	62
												Août .....	63
												Septembre .....	64
												Octobre .....	65
												Novembre .....	66
												Décembre .....	67

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded  
1971=100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
		2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
	Databank No. M	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
3	1973 .....	131.5	132.9	114.7	117.9	122.7	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3
4	1974 .....	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.0
5	1975 .....	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
6	1976 .....	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2 <sup>r</sup>	210.8 <sup>r</sup>
7	1977 .....												
8	1973 .....												
9	January .....	128.2	128.3	112.4	113.9	117.1	118.8	119.8	119.6	119.3	123.3	114.4	117.0
10	February .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
11	March .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	121.9	125.3
12	April .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	121.9	125.3
13	May .....	132.0	133.7	115.2	118.2	121.8	123.6	121.8	123.7	120.1	124.1	122.0	125.5
14	June .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.2	124.1	120.1	124.1	122.0	125.5
15	July .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	125.5	128.0	122.5	126.6	122.5	126.0
16	August .....	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	126.1	128.5	123.4	127.9	122.5	126.0
17	September .....	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	127.8	130.2	123.4	127.9	122.5	126.0
18	October .....	132.4	134.6	115.7	118.9	122.2	124.2	128.0	130.4	126.6	131.2	129.2	132.8
19	November .....	134.0	136.1	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.0	132.6	129.2	132.8
20	December .....	134.4	136.5	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.2	132.8	129.2	132.8
21	1974 .....												
22	January .....	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
23	February .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
24	March .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
25	April .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	133.2	135.7	128.4	133.1	129.7	133.3
26	May .....	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
27	June .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
28	July .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.2
29	August .....	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.6
30	September .....	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.6	147.6
31	October .....	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4
32	November .....	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	156.9	161.4
33	December .....	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
34	1975 .....												
35	January .....	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
36	February .....	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	157.7	162.2
37	March .....	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2
38	April .....	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
39	May .....	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	174.0	179.6
40	June .....	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	173.1	178.7
41	July .....	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
42	August .....	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
43	September .....	158.4	161.3	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
44	October .....	158.5	161.5	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
45	November .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
46	December .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
47	1976 .....												
48	January .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
49	February .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
50	March .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
51	April .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
52	May .....	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.6	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	213.5
53	June .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
54	July .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
55	August .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
56	September .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9
57	October .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	198.0	207.5	212.8	221.0
58	November .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
59	December .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
60	1977 .....												
61	January .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
62	February .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
63	March .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
64	April .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
65	May .....	189.2	192.5	171.0	173.6	170.5	175.8	189.5	195.5	213.6	223.6	228.1	238.3
66	June .....	189.2	192.5	171.0	173.6	170.5	175.8	189.5	195.5	216.2	229.2	228.1	238.3
67	July .....												
68	August .....												
69	September .....												
70	October .....												
71	November .....												
72	December .....												

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.  
(2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin

1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes	
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		poids de la ville	
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments		
480777 475777	481577 476577	480778 476578	481578 476578	480779 475779	481579 476579	480780 475780	481580 475780	480781 475781	481581 476581	Nº databank A. Nº databank M.	
											Nº
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1
106.8	107.6	111.7	111.9	111.8	112.0	108.7	116.8	109.0	108.9	1972 .....	2
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	133.0	132.5	117.3	1973 .....	3
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	155.6	136.0	134.3	1974 .....	4
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	159.0	159.0	1975 .....	5
204.0	211.0 <sup>c</sup>	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976 .....	6
										1977 .....	7
115.2	117.0	118.4	119.4	118.7	119.1	113.6	113.9	114.0	114.3	1973	
115.2	117.0	118.4	119.4	120.3	120.6	113.6	113.9	114.0	114.3	Janvier .....	8
115.2	117.0	118.4	119.4	120.3	120.6	113.6	113.9	114.0	114.3	Février .....	9
122.9	125.4	123.7	125.1	125.8	126.4	115.0	115.6	115.8	116.4	Mars .....	10
122.9	125.4	124.0	125.3	126.1	126.7	115.0	115.6	115.8	116.4	Avril .....	11
122.9	125.5	124.0	125.3	126.1	126.7	115.0	115.6	115.8	116.4	Mai .....	12
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Juin .....	13
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Juillet .....	14
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Août .....	15
129.5	132.0	132.3	133.5	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Septembre .....	16
129.5	132.0	132.7	133.9	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Octobre .....	17
129.5	132.0	133.0	134.1	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Novembre .....	18
										Décembre .....	19
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	1974	
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Janvier .....	20
129.5	132.0	133.3	134.4	133.7	134.3	120.2	120.7	121.3	121.8	Février .....	21
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	120.2	120.7	121.3	121.8	Mars .....	22
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	133.8	135.6	Avril .....	23
133.4	136.6	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.2	135.1	137.1	Mai .....	24
143.2	146.7	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	136.8	139.5	Juin .....	25
143.5	147.1	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Juillet .....	26
143.6	147.2	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Août .....	27
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	137.1	139.8	Septembre .....	28
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Octobre .....	29
157.8	161.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Novembre .....	30
										Décembre .....	31
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	1975	
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Janvier .....	32
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Février .....	33
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mars .....	34
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril .....	35
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai .....	36
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin .....	37
174.5	179.5	164.1	166.9	166.3	167.9	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet .....	38
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Août .....	39
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Septembre .....	40
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Octobre .....	41
										Novembre .....	42
										Décembre .....	43
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	1976	
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier .....	44
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Février .....	45
203.1	210.4	187.1	191.0	188.9	192.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Mars .....	46
206.2	213.7	187.3	191.1	190.9	194.4	181.5	186.3	184.1	188.0	Avril .....	47
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai .....	48
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juin .....	49
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juillet .....	50
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.4	184.1	188.0	Août .....	51
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Septembre .....	52
213.5	221.2	198.9	202.5	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Octobre .....	53
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Novembre .....	54
										Décembre .....	55
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	1977	
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier .....	56
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Février .....	57
226.7	236.2	209.8	213.5	207.0	210.4	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars .....	58
228.9	238.7	210.5	215.1	212.7	218.9	190.3	197.2	194.8	201.5	Avril .....	59
228.9	238.7	212.3	220.4	215.4	225.7	190.3	197.2	194.8	201.5	Mai .....	60
										Juin .....	61
										Juillet .....	62
										Août .....	63
										Septembre .....	64
										Octobre .....	65
										Novembre .....	66
										Décembre .....	67

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans 14 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.



TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment(1)  
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique.	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.3
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0
	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.4
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.4
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.0	163.9	164.0	165.7	165.8	167.1	160.9
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.2	171.1	176.3	167.9
	1977	178.4	181.1	185.4	186.2	188.4								
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada.	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.1
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	165.1	164.6	165.2	162.5
	1977	166.7	167.7	167.5	168.7	170.8								
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés.	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.5
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.5	170.6
	1977	183.8	187.4	193.7	194.3	196.6								

(1) Base-weighted price indexes relating to machinery and equipment purchased by the construction industry. Price indexes of domestically manufactured machines have been adjusted for changes in federal sales tax; indexes of foreign-produced equipment are adjusted also for changes in exchange and duty. Index-weights were derived mainly from the 1968 Merchandising Division survey of construction equipment distributors. - Indices de prix à pondération d'année de base visant les machines et le matériel achetés par l'industrie de la construction. Les indices des prix des machines de fabrication canadienne ont été ajustés en fonction des variations de la taxe de vente fédérale; les indices du matériel de fabrication étrangère ont également été ajustés en fonction des variations des cours du change et des droits de douane. La pondération des indices s'est appuyée principalement sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce a menée en 1968 auprès des distributeurs de matériel de construction.



TABLE 4.1. Selected Interest Rate Indexes(1)

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent(1)

(1971=100)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage lending rates - Prêts hy- pothécaires ordinaires.	1971	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8							
NHA mortgages, home owner- ship - Prêts hypothécaires L.N.H., accession à la propriété.	1971	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4							
Chartered bank lending rates prime business loans(2) - Taux des prêts bancaires, taux de base des prêts aux entreprises(2).	1971	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	150.5	154.9
	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3							
Chartered bond yield averages (McLeod, Young, Weir): Ten provincials - Rende- ment moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): Dix provin- ciales.	1971	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3							

1) Source: Bank of Canada Review, Table 19. - Revue de la Banque du Canada, tableau 19.

#### Characteristics:

Conventional mortgages:  
A simple average of rates charged by institutional  
lenders for residential mortgage loans(CMHC).

NHA mortgages:  
Currently the average of rates charged by approved  
lenders(CMHC).

#### Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit - worthy  
large business borrowers by the chartered banks.  
The rate shown is a month end rate (Bank of  
Canada).

#### Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a  
selected list of medium and long term provincial  
bonds on the last business day of the month.  
(McLeod, Young, Weir).

#### Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:  
Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de  
prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (S.C.H.L.).

Prêts hypothécaires L.N.H.:  
Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les  
prêteurs autorisés (S.C.H.L.).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:  
Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux  
entreprises dont le crédit est de tout premier ordre.  
Le taux porté en indice est le taux en fin de mois  
(Banque du Canada).

#### Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - taux de rendement moyen de certaines  
obligations provinciales à moyen terme et à long terme le  
dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

2) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February, 1975. Instead a range of  
interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du  
Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt  
est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

TABLE 5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes

TABLEAU 5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A - Y-A
Canada, total .....	1974	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	- 0.8	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.9	+ 9.3
	1975	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.9	+ 6.9
	1976	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.6	+ 11.5
	1977	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.7	+ 2.5	+ 0.5							
Materials - Matériaux .....	1974	+ 0.6	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.4	- 0.4	- 0.3	+ 0.1	- 4.5	+ 9.0
	1975	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	- 0.1	+ 1.0	+ 3.3
	1976	+ 1.3	+ 0.7	+ 1.7	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.2	- 0.2	+ 0.1	+ 0.7	+ 9.9
	1977	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.7	+ 0.7	+ 0.5							
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.7	-	+ 9.9
	1975	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.8	-	+ 2.5	+ 1.7	+ 0.8	+ 13.2
	1976	-	-	-	+ 0.8	+ 5.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.1	+ 2.4	+ 0.5	+ 14.0
	1977	+ 0.1	-	-	+ 0.6	+ 5.2	+ 0.5							
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique.	1974	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.3	+ 0.6	+ 0.4	- 1.4	- 0.1	+ 0.9	+ 1.3	- 3.7	+ 13.0
	1975	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.1	+ 1.9	+ 5.1
	1976	+ 1.1	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.5	+ 1.4	+ 0.6	+ 11.7
	1977	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.5	+ 0.4							
Materials - Matériaux .....	1974	+ 2.5	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.4	- 2.3	- 0.1	+ 0.1	- 0.2	- 5.5	+ 12.5
	1975	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.8	+ 1.4	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 1.5
	1976	+ 1.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.1	- 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 9.2
	1977	+ 1.5	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.3							
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.4	-	-	+ 0.8	+ 5.0	-	+ 0.3	+ 0.1	-	+ 2.2	+ 3.7	-	+ 13.8
	1975	+ 0.1	-	-	+ 1.2	+ 2.9	-	+ 0.3	-	-	+ 1.6	+ 2.7	+ 3.9	+ 11.5
	1976	+ 0.5	-	-	+ 1.3	+ 2.7	+ 1.0	+ 0.9	-	+ 3.5	+ 1.4	+ 3.0	+ 0.3	+ 15.0
	1977	-	-	-	+ 1.0	+ 3.3	+ 0.5							
Québec, total .....	1974	+ 1.1	+ 0.7	+ 2.0	+ 0.6	+ 3.2	- 0.4	+ 0.5	- 0.2	- 0.8	- 0.5	+ 0.1	- 2.2	+ 8.4
	1975	+ 1.6	+ 1.8	+ 0.7	+ 1.7	+ 5.3	+ 0.6	+ 2.1	- 0.1	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.6	+ 10.1
	1976	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.1	+ 2.3	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.0	- 0.1	- 0.3	-	+ 1.1	+ 10.8
	1977	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.4	+ 3.9	- 0.1							
Materials - Matériaux .....	1974	+ 1.3	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.9	+ 0.6	- 0.6	+ 0.4	- 0.3	- 1.2	- 0.8	+ 0.2	- 3.3	+ 7.4
	1975	- 0.2	+ 0.4	+ 1.1	+ 2.7	+ 3.2	+ 1.0	+ 3.3	- 0.1	+ 0.9	-	+ 0.1	+ 1.0	+ 5.0
	1976	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.1	+ 1.8	- 0.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.5	- 0.1	- 0.5	-	+ 0.4	+ 10.9
	1977	+ 0.5	+ 0.3	+ 1.5	+ 0.6	+ 0.6	- 0.1							
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.7	-	-	-	+ 9.0	-	+ 0.5	-	-	+ 0.1	-	-	+ 10.4
	1975	+ 5.0	+ 4.5	-	-	+ 9.0	-	-	-	-	+ 2.8	-	-	+ 20.3
	1976	-	-	-	-	+ 7.3	-	-	-	-	-	-	+ 2.3	+ 10.6
	1977	+ 0.4	-	-	-	+ 9.8	-	-	-	-	-	-	-	
Ontario, total .....	1974	- 0.2	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.2	+ 0.6	- 0.9	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.9	- 2.9	+ 8.9
	1975	-	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.6	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.6	+ 1.2	+ 0.2	+ 0.6	+ 1.2	+ 0.7	+ 5.2
	1976	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.3	+ 2.8	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.1	+ 1.5	+ 0.3	+ 10.5
	1977	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 2.3	+ 0.8							
Materials - Matériaux .....	1974	- 0.4	+ 1.1	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	- 1.4	- 0.2	+ 0.3	+ 0.4	- 4.7	+ 9.2
	1975	-	+ 0.8	+ 0.3	+ 1.0	+ 1.8	+ 1.0	+ 3.5	- 0.2	- 0.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.1	+ 2.9
	1976	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.7	-	-	-	+ 0.5	+ 8.8
	1977	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.9	+ 1.0							
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	-	-	-	+ 0.4	+ 4.5	-	+ 0.2	-	+ 0.5	-	+ 1.8	-	+ 8.3
	1975	-	-	-	-	+ 1.5	+ 1.4	+ 1.2	+ 3.4	-	-	+ 2.8	+ 0.1	+ 9.3
	1976	-	-	-	-	+ 6.9	-	+ 0.3	-	+ 2.2	+ 0.3	+ 3.8	-	+ 13.4
	1977	-	-	-	-	+ 4.5	+ 0.6							
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	1974	+ 0.2	+ 1.2	+ 1.7	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.9	+ 1.1	- 0.4	+ 0.1	+ 1.4	-	- 3.0	+ 10.0
	1975	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.5	+ 2.7	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.2	+ 4.5	+ 0.2	+ 1.3	+ 7.9
	1976	+ 1.7	+ 0.1	+ 1.6	+ 1.8	+ 2.1	- 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.5	+ 1.5	+ 0.6	+ 0.6	+ 15.3
	1977	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.9	+ 1.6	+ 1.6	+ 0.4							
Materials - Matériaux .....	1974	+ 0.4	+ 1.8	+ 2.6	+ 1.6	- 0.5	+ 1.4	+ 1.7	- 1.4	- 0.2	- 0.2	- 0.2	- 4.8	+ 9.4
	1975	+ 1.6	+ 0.1	+ 0.3	+ 3.6	+ 3.8	+ 1.3	+ 1.5	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.5	+ 4.6
	1976	+ 2.8	+ 0.2	+ 2.7	+ 0.9	+ 0.8	- 1.1	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.8	- 0.7	+ 0.1	+ 0.9	+ 11.2
	1977	+ 2.8	+ 0.5	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.1							
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	-	-	-	+ 3.1	+ 1.2	-	-	+ 1.5	+ 0.8	+ 4.4	+ 0.4	+ 0.1	+ 11.2
	1975	-	-	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.2	-	+ 12.3	+ 0.7	+ 2.6	+ 14.0
	1976	-	-	-	+ 3.3	+ 4.2	+ 0.1	+ 0.5	-	-	+ 5.0	+ 1.4	+ 0.1	+ 22.3
	1977	-	-	-	+ 3.1	+ 2.5	+ 0.8							
British Columbia - Total - Colombie- Britannique.	1974	+ 1.5	+ 0.8	+ 1.5	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.4	+ 3.7	- 1.7	- 0.2	- 0.9	+ 1.5	- 3.2	+ 9.2
	1975	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.3	+ 4.1	+ 0.6	+ 1.2	+ 1.2	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.7	+ 7.3
	1976	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.3	- 0.2	+ 0.2	+ 3.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.9	+ 11.2
	1977	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 2.3	+ 0.4							
Materials - Matériaux .....	1974	+ 1.9	+ 1.2	+ 2.2	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.7	- 0.9	- 2.6	- 0.3	- 1.4	- 0.3	- 5.1	+ 8.1
	1975	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.1	+ 1.6	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.4	+ 1.4	- 0.6	+ 1.2	+ 1.7
	1976	+ 2.4	+ 1.0	+ 1.7	+ 0.7	- 0.1	- 0.3	+ 0.3	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.5	+ 11.4
	1977	+ 1.4	+ 0.7	+ 1.0	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.1							
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.9	-	-	+ 0.1	-	-	+ 13.1	-	-	-	+ 4.7	-	+ 11.0
	1975	-	-	-	-	+ 8.2	-	-	+ 2.3	-	-	+ 1.6	-	+ 17.6
	1976	-	-	-	+ 1.2	+ 0.8	-	+ 0.3	+ 7.1	-	+ 0.5	+ 2.3	-	+ 10.7
	1977	-	-	-	+ 0.2	+ 5.3	+ 1.0							

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and regions — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada .....	1972	100.0	100.0	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	146.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977			167.7	168.1	169.1	170.3	174.5	175.3							
Materials — Matériaux .....	1972			104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	118.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973		64.1	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
D 610002 M.	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977			158.2	158.8	160.4	161.5	162.7	163.5							
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973		35.9	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
D 610003 M.	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977			184.7	184.7	184.7	185.9	195.5	196.6							
Atlantic Provinces — Provinces de l'Atlantique.	1972	6.4	100.0	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.6
	1973			118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
D 610125 M.	1974			137.4	138.4	140.7	142.2	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.9
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
	1977			178.7	179.4	179.9	181.4	184.2	184.9							
Materials — Matériaux .....	1972			104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.6
	1973		63.4	115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
D 610126 M.	1974			135.1	136.7	140.3	142.2	143.3	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1
	1977			162.4	163.4	164.2	165.3	165.7	166.3							
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.0
	1973		36.6	124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	140.7	131.1
D 610127 M.	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	149.1
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	166.3
	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3
	1977			207.0	207.0	207.0	209.2	216.1	217.2							
Québec .....	1972	20.6	100.0	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	110.0
	1973			116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	125.4	126.2	126.2	127.0	127.0	126.7	123.3
D 610249 M.	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0
	1977			168.2	168.5	170.1	170.8	177.5	177.4							
Materials — Matériaux .....	1972			104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	112.1
	1973		65.4	120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
D 610250 M.	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.7	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3
	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9
	1977			162.3	162.8	165.2	166.3	167.3	167.1							
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	106.2
	1973		34.6	108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	111.1
D 610251 M.	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	128.3
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	162.6	154.4
	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8
	1977			179.3	179.3	179.3	179.3	196.8	196.8							

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and regions — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Ontario .....		44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
D 610373 M.				117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
1974				128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
1975				133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
1976				149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
1977				163.3	163.6	164.2	165.0	168.8	170.3							
Materials - Matériaux .....		63.1		103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2
1973				116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
D 610374 M.				128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
1974				130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
1975				145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
1976				154.7	155.3	156.3	157.5	158.9	160.5							
1977																
Labour - Main-d'oeuvre .....		36.9		107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
1973				118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
D 610375 M.				128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
1974				138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.9	155.9	146.2
1975				155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
1976				177.8	177.8	177.8	177.8	185.8	186.9							
1977																
Prairie Provinces - Provinces des Prairies.		15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
1973				115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
D 610497 M.				128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
1974				136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.6	156.4	145.4
1975				159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
1976				176.1	176.5	178.1	181.0	183.9	184.6							
1977																
Materials - Matériaux .....		66.0		103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
1973				114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
D 610498 M.				126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
1974				130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
1975				148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
1976				159.7	160.4	162.7	163.8	165.4	165.6							
1977																
Labour - Main-d'oeuvre .....		34.0		105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
1973				118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
D 610499 M.				131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
1974				147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
1975				180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
1976				207.9	207.9	207.9	214.4	219.8	221.5							
1977																
British Columbia - Colombie- Britannique.		12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
1973				116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
D 610621 M.				127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
1974				132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
1975				151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
1976				166.9	167.6	168.6	169.2	173.0	173.8							
1977																
Materials - Matériaux .....		64.0		104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
1973				117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
D 610622 M.				131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
1974				126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
1975				146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
1976				159.4	160.5	162.0	162.8	163.4	163.5							
1977																
Labour - Main-d'oeuvre .....		36.0		104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
1973				113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
D 610623 M.				120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
1974				142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
1975				160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
1976				180.3	180.3	180.3	180.6	190.2	192.1							
1977																

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

- (1) The Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)  
 TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers	Index weights — Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada .....	100.0	100.0			104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
1972					116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
1973					128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
D 610001 M.					134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
1974					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
1975					167.7	168.1	169.1	170.3	174.5	175.3							
1976																	
1977																	
Materials — Matériaux .....			64.1		104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
1972					117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
1973					129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
D 610002 M.					130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
1974					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
1975					158.2	158.8	160.4	161.5	162.7	163.5							
1976																	
1977																	
Labour — Main-d'oeuvre .....			35.9		105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
1972					116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
1973					127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.3	133.9
D 610003 M.					141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
1974					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
1975					184.7	184.7	184.7	185.9	195.5	196.6							
1976																	
1977																	
Main trades(2) — Principaux métiers(2).	91.9																
Rough carpentry — Charpen- terie brute.		19.5	100.0		107.1	110.6	111.3	113.1	115.1	116.1	120.1	121.6	125.8	128.6	131.9	131.6	119.4
1972					134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
1973					141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
D 610022 M.					129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
1974					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.2	167.0	168.3	163.1
1975					169.1	168.6	170.6	171.5	174.6	176.1							
1976																	
1977																	
Materials — Matériaux .....			66.5		107.8	113.0	114.0	116.4	117.8	119.1	124.7	126.5	132.7	136.4	139.9	139.3	124.0
1972					144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
1973					147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
D 610023 M.					122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
1974					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.4	158.2	159.7	157.9
1975					160.7	159.9	163.0	163.9	163.4	164.7							
1976																	
1977																	
Labour — Main-d'oeuvre .....			33.5		105.8	105.8	105.8	106.5	109.7	110.0	111.2	112.0	112.0	113.1	115.8	116.1	110.3
1972					116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
1973					127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.1	138.8	141.6	141.4	134.5
D 610024 M.					142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
1974					163.9	163.9	163.9	163.2	173.4	173.7	175.9	175.6	178.1	179.7	184.5	185.5	173.4
1975					185.7	185.7	185.7	186.8	196.8	198.9							
1976																	
1977																	
Finished carpentry — Charpen- terie de finition.		10.0	100.0		105.1	106.6	107.1	108.0	109.9	110.8	113.2	114.2	116.1	118.0	120.1	120.1	112.4
1972					122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
1973					138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3
D 610025 M.					136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
1974					156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.8	170.6	171.8	164.5
1975					172.7	172.8	173.6	174.4	178.5	179.8							
1976																	
1977																	
Materials — Matériaux .....			65.8		104.9	107.1	107.9	108.9	110.1	111.2	114.3	115.6	118.4	120.6	122.4	122.4	113.6
1972					126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
1973					144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
D 610026 M.					133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
1974					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.3	164.9	165.9	161.2
1975					167.2	167.3	168.6	169.2	169.8	170.6							
1976																	
1977																	
Labour — Main-d'oeuvre .....			34.2		105.5	105.5	105.5	106.3	109.5	109.9	111.2	111.6	112.5	112.5	112.5	115.6	110.1
1972					116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
1973					127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
D 610027 M.					141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	161.6	151.0
1974					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7	177.3	181.8	183.0	171.0
1975					183.2	183.2	183.2	184.3	195.1	197.7							
1976																	
1977																	
Concrete — Béton .....		10.0	100.0		106.6	107.0	107.3	107.9	109.4	109.6	110.1	110.0	111.6	112.3	112.5	109.7	
1972					115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.6	121.4	122.1	123.6	125.1	119.8
1973					128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
D 610010 M.					150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
1974					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	182.3	182.5	176.7
1975					184.7	185.9	188.3	189.0	191.8	191.6							
1976																	
1977																	
Materials — Matériaux .....			65.1		106.8	107.5	107.9	108.3	108.4	108.8	109.4	109.3	109.9	110.1	110.1	110.0	108.9
1972					114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
1973					127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
D 610011 M.					151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
1974					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.3	173.8
1975																	



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued  
 TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers	Index weights Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Masonry - Maçonnerie ..... 1972	8.2 100.0	104.4	104.6	104.6	104.9	107.0	107.6	107.6	108.3	108.3	109.0	110.2	111.9	107.4
1973		112.3	112.7	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9
D 610016 M. 1974		123.7	120.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.3
1975		137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
1976		153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8
1977		170.2	170.5	171.7	172.3	181.0	181.7							
Materials - Matériaux ..... 1972	39.6	102.3	102.7	102.8	102.8	102.8	102.9	102.9	103.0	103.0	103.0	103.7	105.6	103.1
1973		107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7
D 610017 M. 1974		119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3
1975		132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3
1976		149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9
1977		161.4	162.3	165.2	165.9	167.8	169.3							
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1972	60.4	105.8	105.8	105.8	106.2	109.8	110.7	110.7	111.7	111.8	112.9	114.4	116.0	110.1
1973		115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	121.6
D 610018 M. 1974		126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132.9
1975		139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
1976		155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1
1977		175.9	175.9	175.9	176.4	189.6	189.8							
Plumbing - Plomberie ..... 1972	7.6 100.0	102.0	102.2	102.9	102.9	104.5	105.7	104.8	104.8	104.8	104.8	105.2	105.4	104.1
1973		106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.0
D 610061 M. 1974		125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	148.5	139.8
1975		144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1
1976		153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5
1977		164.9	166.2	166.8	167.3	169.9	170.4							
Materials - Matériaux ..... 1972	70.4	101.1	101.4	102.3	102.3	101.7	102.0	102.2	102.0	102.0	101.7	101.7	102.0	101.9
1973		103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8
D 610062 M. 1974		126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.5
1975		148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
1976		151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5
1977		159.9	161.8	162.6	163.3	163.1	163.5							
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1972	29.6	104.1	104.1	104.1	104.3	111.1	111.1	111.1	111.3	111.3	112.3	113.5	113.5	109.3
1973		113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.8	118.2
D 610063 M. 1974		123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.8	128.8
1975		134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.5	145.7
1976		156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.8
1977		176.7	176.7	176.7	176.7	186.1	186.8							
Drywall - Construction à mur sec. 1972	5.7 100.0	105.2	105.2	105.2	105.6	107.7	107.7	109.3	110.1	110.5	110.9	112.4	112.4	108.5
1973		112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.5
D 610043 M. 1974		125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8	132.9	130.6
1975		133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
1976		151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6
1977		162.0	161.8	162.0	162.6	169.9	172.0							
Materials - Matériaux ..... 1972	52.9	104.6	104.6	104.5	104.5	104.5	104.5	107.5	108.9	109.7	109.7	109.7	109.7	106.9
1973		108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.5
D 610044 M. 1974		125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	134.4	127.2	123.5
1975		127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
1976		139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
1977		140.2	139.7	140.2	140.2	147.0	150.4							
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1972	47.1	105.9	105.9	105.9	106.8	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	112.3	115.3	115.3	110.4
1973		115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5
D 610045 M. 1974		125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1
1975		140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
1976		164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9
1977		186.5	186.5	186.5	187.8	195.6	196.3							
Windows (material only) - Fenê- tres (matériaux seulement). 1972	5.5 100.0	106.2	106.2	106.2	111.3	111.3	116.6	116.6	116.6	116.7	116.6	116.6	116.6	113.1
1973		117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1
D 610031 M. 1974		122.0	124.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	121.5
1975		122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
1976		149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7
1977		172.2	172.2	172.2	175.9	183.0	183.0							
Cabinetry - Ébénisterie ..... 1972	5.2 100.0	100.5	100.5	100.5	102.9	103.1	103.2	105.4	105.4	105.4	105.5	105.8	105.8	103.7
1973		102.4	102.4	103.5	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.3
D 610028 M. 1974		120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	122.8
1975		114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	116.1	119.2	119.4	116.4
1976		119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.3
1977		125.0	129.7	129.7	129.8	130.7	130.9							
Materials - Matériaux ..... 1972	90.9	100.0	100.0	100.0	102.5	102.5	102.5	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	103.0
1973		100.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3
D 610029 M. 1974		120.2	120.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.8
1975		112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	113.0
1976		115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5
1977		119.1	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4							
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1972	9.1	105.4	105.4	105.4	106.2	109.2	109.7	111.1	111.5	111.5	112.7	115.4	115.5	109.9
1973		115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	122.4	126.6	126.6	120.9
D 610030 M. 1974		126.8	126.8	126.8	127.5	133.4	133.4	135.4	135.9	135.9	137.6	140.1	140.0	133.3
1975		141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0	162.5	151.5
1976		162.6	162.6	162.6	164.1	172.0	172.2	172.2	174.0	176.8	178.6	183.0	183.1	172.0
1977		183.1	183.1	183.1	184.3	193.7	196.3							

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
		4.4	100.0		104.9	104.9	105.1	105.9	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	110.2	112.5	112.5	108.6
Painting — Peinture .....		1972			113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0
D 610058 M.		1973			123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6
		1974			139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
		1975			160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7
		1976			179.1	179.1	179.2	180.6	186.9	187.9							
		1977															
Materials — Matériaux .....		1972	21.0		101.5	101.5	102.6	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.6
		1973			104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4
D 610059 M.		1974			117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3
		1975			135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
		1976			141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	148.5	144.9
		1977			151.3	151.8	153.3	153.3	153.3	155.5							
Labour — Main-d'oeuvre .....		1972	79.0		105.8	105.8	105.8	106.8	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	112.2	115.0	115.0	110.2
		1973			115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3
D 610060 M.		1974			125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0
		1975			140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
		1976			165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0
		1977			186.5	186.5	186.5	187.8	195.8	196.5							
Electrical — Installations électriques.		1972	4.1	100.0	102.1	102.2	103.3	103.9	106.6	106.0	105.9	105.1	105.6	106.4	107.2	107.7	105.2
		1973			108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1
		1974			120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0
D 610070 M.		1975			132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2
		1976			141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5
		1977			157.3	157.8	157.2	157.1	161.3	161.6							
Materials — Matériaux .....		1972	54.1		100.6	100.8	102.8	103.3	103.3	102.0	101.8	100.1	101.0	101.3	101.6	102.2	101.7
		1973			102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3
D 610071 M.		1974			117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7
		1975			128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.6
		1976			128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2
		1977			140.2	141.1	140.1	139.0	139.1	138.7							
Labour — Main-d'oeuvre .....		1972	45.9		103.9	103.9	103.9	104.6	110.5	110.7	111.0	111.0	111.0	112.4	113.9	114.2	109.2
		1973			114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7
D 610072 M.		1974			124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5
		1975			137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8
		1976			157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9
		1977			177.5	177.5	177.5	178.4	187.5	188.7							
Forced warm air heating — Chauffage à air chaud propu- sée.		1972	3.3	100.0	101.8	102.7	102.9	103.0	104.3	104.3	104.3	104.4	104.4	104.8	105.3	105.9	104.0
		1973			106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.0
		1974			111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2
D 610064 M.		1975			123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
		1976			136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6
		1977			147.1	147.2	147.6	148.6	151.0	152.3							
Materials — Matériaux .....		1972	76.5		100.8	102.1	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.0	102.1
		1973			104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6
D 610065 M.		1974			106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3
		1975			118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
		1976			129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9
		1977			136.4	136.5	137.0	138.0	138.0	139.7							
Labour — Main-d'oeuvre .....		1972	23.5		104.9	104.9	104.9	105.6	111.0	111.0	111.1	111.4	111.4	112.9	115.4	115.4	110.0
		1973			115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5
D 610066 M.		1974			125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	137.6	132.0
		1975			138.9	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
		1976			161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0
		1977			181.9	181.9	181.9	183.1	193.2	193.3							
Flooring, resilient — Couvre- sol élastiques.		1972	2.4	100.0	101.8	101.8	101.8	102.0	102.8	102.6	103.5	103.5	103.4	103.8	104.1	104.3	103.0
		1973			105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4
		1974			118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7
D 610052 M.		1975			133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
		1976			140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4
		1977			153.4	153.6	154.0	156.0	157.6	157.7							
Materials — Matériaux .....		1972	74.9		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.7	99.9	99.9	99.8	99.8	99.8	99.8	99.9
		1973			100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0
D 610053 M.		1974			114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.5
		1975			131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.6
		1976			135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.8
		1977			141.0	141.2	141.9	144.0	143.7	143.9							
Labour — Main-d'oeuvre .....		1972	25.1		107.2	107.2	107.2	108.1	111.1	111.1	114.1	114.1	114.1	115.7	117.1	117.8	112.1
		1973			119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.6
D 610054 M.		1974			131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3
		1975			139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8
		1976			157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	186.0	188.8	189.4	169.0
		1977			190.2	190.2	190.2	191.9	198.9	198.9							

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin  
1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Roofing - Toitures .....	1972	2.2	100.0	102.5	101.8	101.9	99.0	101.6	105.5	107.9	111.0	112.0	112.4	113.0	113.0	106.8
	1973			113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
D 610034 M.	1974			131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
	1975			139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
	1976			165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.7	184.1	176.1
	1977			183.5	183.5	183.5	185.0	190.4	192.1							
Materials - Matériaux .....	1972	68.3	100.2	99.2	99.2	94.6	94.6	100.4	103.9	108.2	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	103.3
	1973			109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
D 610035 M.	1974			131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.9
	1975			139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
	1976			167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
	1977			183.2	183.2	183.2	184.7	188.3	190.8							
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972	31.7	107.4	107.4	107.8	108.3	116.5	116.5	116.5	116.9	116.9	118.1	120.0	120.0	114.4	
	1973			120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
D 610036 M.	1974			131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136.1
	1975			140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
	1976			159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	183.1	184.1	172.6
	1977			184.4	184.4	184.4	185.7	195.0	195.1							
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et pare- vapeur.	1972	2.0	100.0	105.1	105.1	105.1	105.4	106.8	106.8	106.8	107.7	107.7	108.2	108.8	109.2	106.9
	1973			109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
	1974			119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
	1975			136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
D 610037 M.	1976			158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.4	170.3	158.7
	1977			169.7	169.7	174.6	179.2	184.8	188.1							
Materials - Matériaux .....	1972	63.7	104.4	104.4	104.4	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3
	1973			104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
D 610039 M.	1974			113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8
	1975			129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	141.4
	1976			149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	153.3	144.3
	1977			154.4	154.4	162.1	168.4	173.1	178.1							
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972	36.3	106.5	106.5	106.5	107.2	111.1	111.1	111.1	113.6	113.6	114.9	116.7	117.8	111.4	
	1973			118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5	
D 610039 M.	1974			130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5
	1975			148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
	1976			173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	196.5	196.5	184.6
	1977			196.5	196.5	196.5	198.0	205.3	205.7							
Flooring, hardwood - Couvre-sol en bois dur.	1972	1.8	100.0	102.3	102.9	104.0	104.7	105.6	105.7	106.4	108.8	110.0	110.4	117.3	117.5	108.0
	1973			118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
	1974			151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
D 610049 M.	1975			145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	140.8
	1976			154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.3	168.4	162.9
	1977			168.7	168.7	169.7	175.1	177.7	178.2							
Materials - Matériaux .....	1972	72.6	100.6	101.4	103.0	103.8	103.8	103.8	104.5	107.1	108.8	109.0	117.4	117.4	106.7	
	1973			118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	147.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
D 610050 M.	1974			159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	156.6	146.3	156.2
	1975			146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	150.7	150.7	147.3
	1976			150.7	153.2	153.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
	1977			161.4	161.4	162.7	169.8	170.2	170.3							
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972	27.4	106.7	106.7	106.7	107.2	110.4	110.6	111.5	113.3	113.3	114.1	116.9	117.7	111.3	
	1973			118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6	
D 610051 M.	1974			129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
	1975			144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
	1976			165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.6	188.1	176.0
	1977			188.1	188.1	188.1	189.1	197.7	199.1							

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Note: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

- (1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'œuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes

TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971-100

Principal components — Principaux éléments													Annual Annuel
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Index(1) - Total - Indice(1) .....	1972 103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476602 M.	1973 108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974 123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.0
	1975 142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.3
	1976 152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	157.3	158.0	158.0	158.0	158.1	156.2
	1977 158.7	160.5	161.7	162.6	164.6	164.6							
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton.	1972 105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
D 476604 M.	1973 110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.1	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7
	1974 123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6
	1975 150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4
	1976 164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
	1977 177.9	179.7	185.0	186.3	187.8	188.2							
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille.	1972 100.9	100.9	100.8	100.8	100.7	100.4	100.6	100.6	101.8	101.8	102.3	103.4	101.3
D 476605 M.	1973 106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1
	1974 117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6
	1975 126.3	130.1	130.8	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	142.5
	1976 150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	145.3	153.6
	1977 157.3	159.2	161.3	169.2	170.6	171.1							
Tile - Carrelage .....	1972 100.4	99.5	99.5	99.5	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	107.8	107.8	107.8	103.6
D 476606 M.	1973 107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
	1974 121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
	1975 132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2
	1976 141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
	1977 150.2	150.2	152.2	152.1	157.1	157.1							
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	1972 108.6	111.1	113.7	114.9	115.8	117.1	120.8	122.5	125.6	128.5	131.1	132.1	120.2
D 476607 M.	1973 134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
	1974 153.8	158.4	163.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	135.3
	1975 133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9
	1976 158.6	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.6	167.5	163.9
	1977 165.7	165.2	169.2	173.1	175.7	174.2							
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1972 102.6	102.9	103.3	103.3	102.9	102.9	102.9	103.0	103.2	104.2	105.1	105.3	103.5
D 476608 M.	1973 105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0	109.0
	1974 116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2
	1975 126.3	130.1	130.8	131.1	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.2	137.8	138.1	133.2
	1976 138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.0	144.9	144.9	143.0
	1977 147.0	148.6	149.6	150.6	150.7	150.5							
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques.	1972 102.5	102.3	100.7	101.1	100.6	100.3	99.8	98.7	99.1	100.0	100.3	101.4	100.6
D 476609 M.	1973 102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	105.7	107.4
	1974 120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0
	1975 151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1
	1976 145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	144.8	144.8	145.7	145.7	145.4	144.5
	1977 145.4	151.9	152.2	152.2	160.2	160.0							
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques.	1972 103.9	103.7	103.8	103.9	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	108.7	109.0	109.0	105.8
D 476610 M.	1973 105.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	117.5	120.0	123.3	135.1	113.1
	1974 127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4
	1975 160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9
	1976 169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.1	175.1	173.7	172.2
	1977 171.3	171.5	171.5	170.3	170.5	169.3							
Hardware - Quincaillerie .....	1972 103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	103.6	103.6	104.1	104.1	104.5	104.8	104.8	103.7
D 476611 M.	1973 105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	105.8	106.2	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	103.0
	1974 115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	128.2	121.9	128.2	128.2
	1975 122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6
	1976 137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.8	139.1	139.1	138.3	
	1977 145.5	145.6	146.1	151.2	151.2	151.2							
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation.	1972 103.6	103.6	103.7	103.8	103.8	103.6	105.3	106.6	107.0	107.0	107.0	107.0	105.2
D 476612 M.	1973 107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	118.5	110.6	
	1974 124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3
	1975 125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2	
	1976 134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	141.2	141.2	141.2	130.2
	1977 141.4	141.4	139.8	140.3	140.3	147.0							
Roofing materials - Matériaux de couverture.	1972 100.8	100.8	101.9	102.3	102.6	110.3	114.1	119.4	120.4	120.4	120.4	120.4	111.7
D 476613 M.	1973 121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	126.5	133.7	133.7	153.7	127.4
	1974 156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	180.3	180.3	180.3	170.5	170.7
	1975 170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6
	1976 208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
	1977 216.0	216.0	215.8	218.7	223.1	227.3							
Paint - Peinture .....	1972 101.3	101.3	102.3	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.5	102.5	102.5	102.2
D 476614 M.	1973 105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	109.1
	1974 116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8
	1975 139.8	140.2	142.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
	1976 145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	152.8	150.0
	1977 155.9	156.9	158.2	160.0	160.0	160.2							
Miscellaneous materials - Matériaux divers.	1972 100.8	100.8	100.9	101.4	101.4	101.4	101.6	101.6	101.6	102.0	102.0	102.2	101.5
D 476615 M.	1973 102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.2	106.1	106.8	104.2
	1974 107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	113.6
	1975 119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	125.4
	1976 126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9
	1977 134.1	134.2	134.3	134.3	134.6	135.6							

1) Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

or non-residential input price index and labour components, see Table 8.1 - Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1



TABLE 7.1. Residential Price Indexes  
TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1966		80.5			81.7			83.0			84.1		82.2
	1967		85.2			87.1			87.5			88.0		87.0
	1968		87.0			87.6			88.1			88.6		87.9
	1969		91.5			92.8			91.9			92.1		92.1
D 40637 Q. - T.	1970		92.2			93.9			94.5			95.9		94.1
D 40680 A.	1971		94.4			98.9			101.8			104.1		100.0
	1972		104.4			105.3			108.3			110.5		107.1
	1973		115.0			120.9			126.6			132.1		123.8
	1974		138.9			145.4			152.4			156.4		147.7
	1975		161.2			165.1			169.1			174.2		167.8
	1976		181.4			185.1			190.4			194.5		187.9
	1977		205.1											
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2) .....	1966	68.0	68.2	68.5	68.8	69.6	69.9	70.0	70.7	70.9	71.6	71.8	71.9	69.9
	1967	72.2	72.3	72.8	73.9	74.4	74.6	74.8	75.0	75.3	76.4	76.7	76.8	74.6
D 610001 M.	1968	77.6	77.8	78.0	79.0	79.9	80.2	80.3	80.5	80.8	81.0	81.3	81.6	79.9
D 617001 A.	1969	82.4	83.5	84.6	85.1	85.7	85.4	85.4	85.3	85.1	85.1	85.6	87.1	85.1
	1970	87.2	87.5	88.7	89.2	90.9	91.2	91.4	91.7	92.0	93.4	94.6	94.7	91.2
	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.7	168.1	169.1	170.3	174.5	175.3							
Materials - Matériaux .....	1966	82.1	82.5	82.9	83.3	83.5	84.1	84.3	84.6	84.8	84.8	84.8	84.8	83.5
	1967	85.3	85.7	85.8	85.9	86.2	86.4	86.7	87.0	87.5	87.9	88.2	88.3	86.7
D 61002 M.	1968	89.5	89.8	90.0	90.7	91.2	91.6	91.6	92.0	92.6	92.6	92.8	93.5	91.5
D 61702 A.	1969	94.6	96.9	98.4	99.4	98.8	96.8	96.2	95.8	95.1	94.5	94.9	95.2	96.4
	1970	95.2	95.4	94.9	94.7	94.9	95.2	95.2	95.6	95.6	95.6	95.8	95.9	95.3
	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.2	155.9	156.9	153.6
	1977	158.2	158.8	160.4	161.5	162.7	163.5							
Labour - Main-d'oeuvre .....	1966	57.5	57.6	57.7	58.0	59.3	59.3	59.3	60.3	60.5	61.7	62.2	62.3	59.6
	1967	62.4	62.4	63.2	64.9	65.6	65.8	65.9	66.1	66.2	67.8	68.2	68.2	65.6
D 61003 M.	1968	68.8	68.9	69.0	70.3	71.5	71.7	71.8	72.0	72.0	72.4	72.7	72.7	71.1
D 61703 A.	1969	73.4	73.5	74.3	74.5	76.0	76.9	77.4	77.4	77.7	78.1	78.7	81.0	76.5
	1970	81.3	81.7	84.1	85.1	88.0	88.3	88.6	88.8	89.3	91.8	93.7	93.8	87.9
	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.7	184.7	184.7	185.9	195.5	196.6							

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.



TABLE 8.1. Non-Residential Price Indexes

TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices im- de prix(1).	1966		79.6			80.6			81.1			81.7		80.8
	1967		83.8			84.3			84.3			84.3		84.1
	1968		84.3			84.8			84.9			85.7		84.9
	1969		88.2			89.4			89.7			90.9		89.6
	1970		92.1			93.9			94.4			96.4		94.2
D 40638 Q. - T.	1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
	1972		103.7			104.7			106.6			108.4		105.7
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
	1975		142.7			146.3			151.4			156.2		149.3
	1976		158.7			163.3			164.9			167.6		163.4
	1977		171.3											
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2).	1966	69.7	71.7	69.9	70.3	71.2	71.2	71.5	72.1	72.2	72.9	73.1	73.1	71.4
	1967	73.6	73.7	74.2	75.2	75.6	75.7	75.7	75.9	76.0	76.9	77.2	77.3	75.6
	1968	78.1	78.2	78.4	79.2	79.9	80.0	80.0	80.1	80.2	80.5	80.8	81.0	79.7
	1969	81.8	82.0	83.0	83.5	84.4	84.9	85.0	85.1	85.4	85.7	86.3	87.7	84.5
	1970	88.3	88.3	89.9	90.4	92.2	92.4	92.5	92.7	93.0	94.4	95.4	95.7	92.0
D 476601 M. D 481601 A.	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
	1972	104.5	104.6	104.1	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.5	167.8	168.2	169.0	170.4	171.2	165.4
	1977	171.7	172.6	173.5	174.3	179.7	179.9							
Materials - Matériaux .....	1966	84.8	84.9	85.2	85.7	86.2	86.3	86.6	86.7	86.7	86.7	86.6	86.5	86.1
	1967	87.4	87.7	87.9	88.0	87.8	87.8	87.8	88.0	88.0	88.1	88.1	88.4	87.8
	1968	89.3	89.6	90.0	90.1	90.1	90.2	89.7	89.9	90.1	90.4	90.6	90.9	90.0
	1969	91.9	92.4	93.7	94.3	94.6	94.4	94.0	94.3	94.5	94.8	95.3	95.4	94.0
	1970	96.6	96.0	96.6	96.6	96.7	96.7	96.7	96.8	96.8	96.8	96.7	97.1	96.6
D 476602 M. D 481602 A.	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.4	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	157.3	158.0	158.0	158.0	158.1	156.2
	1977	158.7	160.5	161.7	162.6	164.6	164.6							
Labour - Main-d'oeuvre .....	1966	58.0	60.4	58.1	58.4	59.7	59.7	59.8	60.8	61.0	62.2	62.6	62.8	60.1
	1967	62.9	62.9	63.7	65.4	66.1	66.3	66.4	66.6	66.7	68.3	68.7	68.7	66.1
	1968	69.4	69.4	69.5	70.8	72.0	72.2	72.4	72.6	72.6	72.9	73.7	73.3	71.7
	1969	74.0	74.0	74.8	75.1	76.6	77.5	78.0	78.0	78.3	78.7	79.3	81.7	77.2
	1970	81.9	82.3	84.7	85.7	88.7	89.0	89.3	89.5	90.0	92.5	94.4	94.6	88.5
D 476603 M. D 481603 A.	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0	
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.3	179.4	179.6	181.1	184.1	185.7	175.7
	1977	186.1	186.1	186.1	187.3	196.4	196.9							

(1) Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non-résidentiel. La construction non-résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non-résidentiels.

(2) Weights are (i) Before 1971, Materials 42.68, Labour 57.32 (ii) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

TABLE 9.1. Price Indexes of Electric Utility Construction(1)

TABEAU 9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité(1)

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems(2) - Total - Réseaux de distribution(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	71.1	72.1	69.7	72.3
1960	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
D 482101	1970	96.6	100.0	104.4 <sup>T</sup>	114.1 <sup>T</sup>	137.5	154.2 <sup>T</sup>	162.5 <sup>P</sup>		
Total direct costs - Ensemble des coûts directs ..... 1970	...	100.0	103.6 <sup>T</sup>	113.7 <sup>T</sup>	138.6	154.8 <sup>T</sup>	161.8 <sup>P</sup>			
D 482102										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6 <sup>P</sup>			
D 482103										
Transmission lines(2) - Lignes de transmission(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	65.1	66.8	67.7	68.6
1960	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
D 482131	1970	96.5	100.0	106.1	115.3 <sup>T</sup>	137.7 <sup>T</sup>	161.9 <sup>T</sup>	174.7 <sup>P</sup>		
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens.	1970	...	100.0	105.8 <sup>T</sup>	115.2 <sup>T</sup>	137.4 <sup>T</sup>	164.3 <sup>T</sup>	176.9 <sup>P</sup>		
D 482133										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9 <sup>P</sup>			
D 482134										
Transformer stations(2) - Total - Postes de transformation(2) .... 1950	...	...	...	...	...	...	82.8	84.8	78.3	81.5
1960	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
D 482161	1970	95.2	100.0	103.5 <sup>T</sup>	110.5 <sup>T</sup>	135.3 <sup>T</sup>	158.0 <sup>T</sup>	170.8 <sup>P</sup>		
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires.	1970	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5 <sup>T</sup>	180.6 <sup>P</sup>		
D 482164										
Station equipment - Matériel de poste ..... 1970	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	175.3 <sup>P</sup>			
D 482165										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0 <sup>P</sup>			
D 482166										
Hydro electric generating stations(2) - Total - Centrales hydro-électriques(2). 1960	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
1970	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6 <sup>P</sup>			
D 482201										
Structures - Constructions ..... 1970	...	100.0	107.2	118.6	147.2	170.8	186.4 <sup>P</sup>			
D 482250										
Equipment - Matériel ..... 1970	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	168.2 <sup>P</sup>			
D 482251										
Temporary camps - Baraquements provisoires ..... 1970	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.3 <sup>P</sup>			
D 482206										
Interest during construction - Intérêts pendant la construction 1970	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9 <sup>P</sup>			
D 482207										
Engineering and administration - Ingénierie et administration .. 1970	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2 <sup>P</sup>			
D 482208										
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (Combustibles fossiles). 1960	...	...	...	...	...	...	79.1	80.0	82.2	87.8
1970	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3 <sup>T</sup>	174.3 <sup>P</sup>			
D 482261										
Buildings and structures - Bâtiments et structures ..... 1960	...	...	...	...	...	...	78.5	79.8	82.1	87.3
1970	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	180.8 <sup>P</sup>			
D 482262										
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques. 1960	...	...	...	...	...	...	81.0	80.4	81.0	86.1
1970	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7 <sup>P</sup>			
D 482263										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1960	...	...	...	...	...	...	74.2	78.9	85.8	92.9
1970	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	150.8 <sup>P</sup>			
D 482264										

(1) Base-weighted indexes relate to gross additions to capital reported by electric utilities in the 1950's and 1960's for generating stations and in the 1970's for all other indexes. Prices are for materials-in-place for such components as embankments and manufacturers new order selling prices for equipment. The latter are adjusted as necessary for changes in federal sales tax. Imported equipment is also adjusted as relevant for exchange and duty. Substitute prices for labour, materials and equipment-used are utilized where materials-in-place prices are not available. In such cases union basic wage rates and manufacturers' new order selling prices are incorporated into the indexes. - Les indices à pondération de période de base se rapportent aux additions brutes au stock de capital figurant dans les déclarations des services d'électricité au cours des années 50 et 60 pour les centrales et au cours des années 70 dans le cas de tous les autres indices. Les prix visent les matériaux en place dans le cas d'éléments comme les remblais et représentent les prix de vente des nouvelles commandes des fabricants pour le matériel. Ces derniers sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. On ajuste également les prix du matériel importé en fonction des variations des cours du change et des droits d'entrée. On fait appel à des prix de substitution pour la main-d'œuvre, les matériaux et le matériel utilisés lorsque l'on ne dispose pas des prix des matériaux en place. Dans ce cas, on porte en indice les taux de salaire syndicaux de base et les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

(2) Figures shown here prior to 1971 are arithmetic conversions of the earlier indexes published on a 1961 base. Because of the revisions, the content of these indexes before 1971 is not exactly the same as afterwards. - Les chiffres donnés pour les années précédant 1971 représentent des conversions arithmétiques des indices sur base 1961=100. A cause de ces révisions les indices publiés avant 1971 ne renferment pas exactement les mêmes données que ceux publiés par la suite.

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes(1)

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux(1)

1971=100

		Weights — Poids	Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
Index — Total — Indice .....	1972	100.0	103.5	104.8	105.9	107.1	105.3
D 477050 M	1973		109.2	111.2	113.5	116.0	112.5
	1974		120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
	1977		176.7				
Machinery and equipment — Machines et matériel .....	1972	54.2	102.6	103.0	103.1	103.7	103.1
D 477051 M	1973		105.8	107.2	109.4	112.2	108.7
	1974		117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
	1977		177.3				
Field erection — Montage sur le chantier .....	1972	16.6	105.5	109.2	111.7	114.4	110.2
D 477052 M	1973		115.9	119.0	122.1	123.9	120.2
	1974		126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
	1977		183.1				
Buildings — Bâtiments .....	1972	13.5	103.9	106.0	107.8	109.9	106.9
D 477053 M	1973		112.4	116.1	118.3	121.4	117.1
	1974		126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
	1977		168.8				
Engineering and administration — Études et administration .....	1972	15.7	104.0	105.7	107.5	109.2	106.6
D 477054 M	1973		110.9	112.5	114.2	116.0	113.4
	1974		117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
	1977		174.5				

(1) Base-weighted indexes relate to expenditures for chemical and mineral processing plant made by a variety of industries during the period 1969 to 1972. Materials and equipment prices are domestic and foreign manufacturers' new order selling prices. The resulting indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales tax, exchange and duty. Input indexes are used in some instances as substitutes for materials-in-place and service indexes. Substitute materials indexes are calculated as described above. Labour is represented by basic union wage rates, and engineering by Pay Research Bureau salaries for engineers, technicians and clerks. — Ces indices à pondération de période de base se rapportent aux dépenses engagées par diverses industries entre 1969 et 1972 pour des usines de transformation des produits chimiques et minéraux. Les prix des matériaux et du matériel correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes des fabricants canadiens et étrangers. Les indices obtenus sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente, des cours du change et des droits de douane. On substitue dans certains cas des indices des entrées aux indices des matériaux en place et des services. On calcule les indices de remplacement des prix des matériaux suivant la méthode décrite brièvement ci-dessus. Les coûts de main-d'œuvre sont représentés par les taux de salaire syndicaux de base et le coût des études, par les traitements des ingénieurs, des techniciens et des commis établis par le bureau de recherches sur la paie.

Note: Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for the monthly figures. — Note: Les numéros des indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)

TABLEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

			Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation — Formation brute de capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3	91.3
D 40635 Q. — T.	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0	92.0
D 40678 A.	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3	93.3
	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2	121.2
	1975	129.8	131.5	134.3	137.8	133.3	133.3
	1976	139.3	139.7	140.3	140.4	139.9	139.9
	1977	144.4					
Business gross fixed capital formation — Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7	90.7
D 40639 Q. — T.	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8	90.8
D 40682 A.	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9	92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9	106.9
	1974	114.1	118.2	123.8	129.5	121.4	121.4
	1975	134.0	137.5	140.0	142.6	138.5	138.5
	1976	145.1	146.6	148.6	150.6	147.8	147.8
	1977	153.7					

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. — Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, 13, n° 13-001 au catalogue.

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. — Indices de prix à pondérations courantes tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépenses nationale brute.

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies(1)  
TABLEAU 12.1. Indices des prix, des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Total .....	1968	98.0	98.5	99.0	99.2	99.9	100.2	100.2	100.2	100.2	100.7	101.2	101.4	100.0
	1969	101.7	101.8	102.1	102.1	102.2	102.1	102.2	102.5	103.2	104.9	105.0	105.3	102.9
	1970	105.9	105.9	105.9	106.3	106.3	105.9	105.8	105.8	105.7	107.4	108.2	108.2	106.4
	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1	109.3
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3
	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117.0
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.2	141.9	143.6	145.1	133.5
	1975	149.4	150.2	151.8	153.6	156.3	156.1	157.0	157.9	158.6	159.1	159.2	159.9	155.4
	1976	161.1	161.6	161.4	162.2	161.9	161.9	162.3	162.8	163.1	163.5	164.5	167.3	162.8
	1977	169.7	171.0	174.6	175.5	177.2								

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in Federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late '60s by forestry establishments located East of the Rockies. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagé vers la fin des années 60 par les établissements forestiers situés à l'est des Rocheuses.

TABLE 12.2. Prices Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia(1)  
TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique(1)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
1971 .....		99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.6	100.0
1972 .....		101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4
1973 .....		111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.8
1974 .....		116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.5
1975 .....		141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.1
1976 .....		155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.3	163.3	164.9	158.7
1977 .....		167.4	168.5	166.2 <sup>r</sup>	166.9	167.9								

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late sixties by British Columbia forestry establishments. Component indexes which are publishable are shown in Table 12.1, Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue 62-008. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagées vers la fin des années 60 par les établissements d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique. Les sous-indices publiables sont présentés au tableau 12.1, Statistiques des prix de la Construction, rapport trimestriel, (n° 62-008 au catalogue).

TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)

TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)

(January - 1975=100 - Janvier)

Metropolitan area Région métropolitaine			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Halifax(2)	1975		100.0	101.0	101.0	101.0	104.2	104.2	104.2	105.8	105.8	106.0	108.0	108.0	104.1
D 603757 M.	1976		108.0	108.0	109.2	109.8	109.9	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	112.8	110.3
	1977		112.8	112.8	112.8	112.8	112.8								
St. Catharines-Niagara(2)	1975		100.0	100.0	100.5	101.5	101.5	102.3	102.7	103.8	104.4	104.8	105.2	105.6	102.7
D 603758 M.	1976		106.3	106.6	107.4	108.0	108.3	108.8	110.3	111.3	112.9	116.7	115.2	115.6	110.6
	1977		117.1	117.1	117.9	117.9	119.0								
Kitchener(2)	1975		100.0	100.0	101.0	101.2	101.2	101.2	101.5	102.2	102.2	103.3	103.3	103.7	101.7
D 603759 M.	1976		104.4	104.4	104.4	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.5	105.0
	1977		105.5	105.5	105.5	105.5	105.8								
London(3)	1975		100.0	100.4	101.4	101.4	102.9	102.9	103.7	104.4	104.4	104.9	104.9	105.3	103.0
D 603760 M.	1976		105.3	105.3	105.9	108.4	108.4	109.5	110.2	110.4	111.1	111.1	111.1	111.1	109.0
	1977		111.1	111.1	111.1	111.4	114.5								
Regina(2)	1975		100.0	100.0	104.0	106.0	106.8	111.0	116.7	120.0	121.2	127.0	127.2	127.8	114.0
D 603761 M.	1976		129.1	129.8	135.5	136.8	137.4	135.7	135.7	135.7	133.6	133.1	133.1	135.1	134.2
	1977		135.1	135.1	134.7	135.8	133.9								
Saskatoon(2)	1975		100.0	100.0	102.6	104.5	105.7	107.9	109.8	111.8	114.0	119.1	119.3	119.6	109.5
D 603762 M.	1976		122.0	124.2	124.5	135.9	135.9	136.0	136.0	137.1	137.3	137.4	137.5	139.0	133.6
	1977		139.7	141.4	141.4	141.1	141.1	142.1							
1971= 100															
Montréal(2)	1971		97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
D 603751 M.	1972		104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	1973		111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974		156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975		187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976		193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977		209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6							
Ottawa(3)	1971		99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
D 603752 M.	1972		103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973		122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974		154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975		169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976		177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977		180.7	179.1	179.1	180.0	180.2								
St. John's-Hull(3)	1971		98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
D 603753 M.	1972		104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1973		120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974		158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975		173.3	173.3	173.3	176.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976		188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977		200.3	199.1	198.2	198.2	197.1								
Winnipeg(2)	1971		99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
D 603754 M.	1972		101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973		113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974		142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975		165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5	
	1976		190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977		208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8							
Edmonton(2)	1971		94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
D 603755 M.	1972		105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973		115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974		149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975		178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.0
	1976		225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977		257.8	257.8	257.8	262.7	263.0	263.0							
Calgary(2)	1971		96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
D 603756 M.	1972		103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973		116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974		151.3	153.9	160.6	164.3	173.0	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975		184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976		233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977		253.6	256.3	259.7	260.0	261.7								

1. These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

2. Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

3. Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.



TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes(1)  
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière(1)

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Canada(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A. 1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1			
Grading - Nivellement .. 1950	...	...	...	...	...	...	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A. 1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2			
Granular Base Courses - 1950	...	...	...	...	...	...	88.6	84.9	72.7	74.8
Couches de base granu- 1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
leuses D 482362 A. 1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2			
Paving - Revêtement .... 1950	...	...	...	...	...	...	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A. 1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4			
Total contract work - En- 1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1			
semble des travaux sous contrat D 482364 A.										
Total supplies - Ensemble 1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0			
des matériaux. D 482365 A.										
Newfoundland - Terre-Neuve 1950	...	...	...	...	...	...	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A. 1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3			
Nova Scotia - Nouvelle- 1950	...	...	...	...	...	...	77.6	70.5	69.9	74.2
Écosse. 1960	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
D 482353 A. 1970	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2			
New Brunswick - Nouveau- 1950	...	...	...	...	...	...	87.0	84.6	89.9	89.3
Brunswick 1960	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
D 482354 A. 1970	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4			
Québec ..... 1950	...	...	...	...	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A. 1960	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5			
1970										
Ontario ..... 1950	...	...	...	...	...	...	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A. 1960	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
1970	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4			
Manitoba ..... 1950	...	...	...	...	...	...	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A. 1960	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
1970	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6			
Saskatchewan ..... 1950	...	...	...	...	...	...	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A. 1960	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
1970	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6			
Alberta ..... 1970	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5			
D 482359 A.										
British Columbia - Colom- 1950	...	...	...	...	...	...	102.4	95.4	80.3	82.1
bie-Britannique. 1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
D 482360 A. 1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2			

- (1) Index prices are weighted averages of road contractors' selling prices on provincial highway contracts and manufacturers' new order selling prices for materials such as asphalt which are supplied free to the contractor. The latter are adjusted as relevant for federal and provincial sales tax Years related to the fiscal years: thus 1975 relates to the period April 1, 1975 to March 31, 1976. Weights are derived from expenditures by province for highway road construction in 1970. The index as currently aggregated are final demand indexes for provincial highway road construction. However price behaviour is mainly determined by the contractors' selling prices. For this reason the indexes are placed in the contractors' selling price section of the publication. Indexes which exclude materials supplied free are available on request. - Les prix des indices sont des moyennes pondérées des prix de vente des entrepreneurs en construction routière passant contrat avec les pouvoirs publics provinciaux et des prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériaux comme l'asphalte qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur. Ces derniers prix sont ajustés en fonction des taxes de vente fédérale et provinciales. Les indices portent sur les années financières: ainsi, 1975 correspond à la période allant du 1<sup>er</sup> avril 1975 au 31 mars 1976. On établit les poids de l'indice à pondération d'après les dépenses de construction routière engagées par les provinces en 1970. Il s'agit là des indices de la demande finale pour la construction routière provinciale. Toutefois on détermine en grande partie les mouvements de prix d'après les prix de vente des entrepreneurs. C'est pourquoi les indices sont présentés dans la section de la publication consacrée aux prix des entrepreneurs. On peut obtenir sur demande des indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis gratuitement.
- (2) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971. - L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Î. P.-É.) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)

TABLEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

			Weights — Poids		Quarter - Trimestre				Annual — Annuel	
					1	2	3	4		
Field erected fabricated steel - Acier semi-ouvré monté au chantier.	1972	100.0	..	..	..	..	..	..	..	
	1973		..	..	..	..	..	..	..	
	1974		..	..	..	..	..	..	..	
	1975		..	..	..	..	..	..	..	
	1976		..	..	..	..	..	..	..	
	1977		..	..	..	..	..	..	..	
Buildings - Bâtiments .....	1972	100.0	75.3	97.4	99.0	100.5	103.1	100.0	100.0	
	1973			104.6	109.5	121.6	129.4	116.3	116.3	
	1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7	152.7	
	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4	158.4	
	1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.0	160.0	
	1977									
Buildings, Eastern Canada(2) - Bâtiments, Est du Canada(2).	1972	29.1		97.7	99.1	100.0	103.2	100.0	100.0	
	1973			101.8	107.5	130.2	144.5	121.0	121.0	
	1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6	168.6	
	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2	159.2	
	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9	153.9	
	1977									
Buildings, Ontario - Bâtiments, Ontario .....	1972	49.2		97.2	99.5	100.7	102.6	100.0	100.0	
	1973			104.7	110.6	116.9	122.7	113.7	113.7	
	1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8	141.8	
	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3	154.3	
	1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.0	160.0	
	1977									
Buildings, Western Canada(3) - Bâtiments, Ouest du Canada(3).	1972	21.7		97.8	97.8	100.7	103.8	100.0	100.0	
	1973			108.3	109.9	120.7	124.6	115.9	115.9	
	1974			142.2	152.3	164.6	167.1	156.6	156.6	
	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9	166.9	
	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7	168.7	
	1977									
Bridges - Ponts .....	1972	9.4		98.2	97.0	100.3	104.5	100.0	100.0	
	1973			117.6	118.2	130.2	135.8	125.5	125.5	
	1974			155.3	164.9	161.4	168.3	162.5	162.5	
	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8	163.8	
	1976			179.6	181.5	180.0	180.0	180.3	180.3	
	1977									
Transmission towers - Pylônes de distribution ....	1972	7.9		..	..	..	..	..	..	
	1973			..	..	..	..	..	..	
	1974			..	..	..	..	..	..	
	1975			..	..	..	..	..	..	
	1976			..	..	..	..	..	..	
	1977			..	..	..	..	..	..	
Storage tanks - Réservoirs d'entreposage en tôle.	1972	7.4		97.5	99.7	100.8	102.0	100.0	100.0	
	1973			110.2	110.2	120.2	120.2	115.2	115.2	
	1974			155.8	160.7	163.0	177.5	164.3	164.3	
	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7	187.7	
	1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.1	183.1	
	1977									

These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. - Ces indices à pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Le poids des établissements provient des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers. (1)Includes Quebec and Atlantic Provinces. - Comprend le Québec et les Provinces de l'Atlantique. (2)Includes Prairie Provinces and British Columbia. - Comprend les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 15.2 Precast Concrete Price Indexes

TABEAU 15.2 Indices des prix du béton précontré

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids	Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précontré de charpente et d'architecture:					
Total .....	1972	100.0	99.0	101.0	100.0
	1973		106.3	120.5	113.4
	1974		135.9	147.5	141.7
	1975		159.6	163.9	161.8
	1976		163.7	163.6	163.7
	1977				
Regions - Régions:					
The Atlantic Provinces and Québec - Les Provinces de l'Atlantique et Québec .....	1972	43.4	98.6	101.4	100.0
	1973		106.2	127.0	116.6
	1974		148.1	161.6	154.9
	1975		186.0	188.1	187.1
	1976		175.4	179.3	177.4
	1977				
Ontario .....	1972	28.1	99.4	100.6	100.0
	1973		103.2	107.7	105.5
	1974		115.7	119.7	117.7
	1975		121.5	125.9	123.7
	1976		139.1	131.6	135.4
	1977				
The Prairies Provinces and British Columbia - Les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique .....	1972	28.5	99.4	100.6	100.0
	1973		109.4	123.4	116.4
	1974		137.4	153.5	145.1
	1975		157.0	164.3	160.1
	1976		170.3	171.2	170.1
	1977				
Commodity - Produits:					
Cladding - Revêtements .....	1972		49.2	98.9	101.1
	1973			105.3	115.8
	1974			129.9	136.8
	1975			153.4	156.7
	1976			153.4	151.1
	1977				
Tees - Tés .....	1972		18.6	..	..
	1973			..	..
	1974			..	..
	1975			..	..
	1976			..	..
	1977				
Columns, beams and girders - Colonnnes, poutres et poutres de pontage .....	1972	..	32.2	..	..
	1973			..	..
	1974			..	..
	1975			..	..
	1976			..	..
	1977				

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

here  $I_{t/o}$  is the price index in time t related to time base period o

$\sum_i$  is the summation over all commodities i

$t/o,i$  is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

and  $W_i$  is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

here  $P_o Q_k$  are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où  $I_{t/o}$  est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

$\sum_i$  est la somme de tous les produits i

$P_{t/o,i}$  est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

et  $W_i$  est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où  $P_o Q_k$  sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

Guide to Technical References - Documents de référence

<u>Inputs into Construction - Entrées dans la construction</u>	<u>Catalogue</u>	<u>Issue</u>
Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities - Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes .....	62-007	Sept. 1976
Materials and wages - Matériaux et salaires:		
Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 .....	62-006	Vol. 1, No. 7
Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100 - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100 .....	62-006	Vol. 1, No. 10

Guide to Technical References - Concluded - Documents de référence - fin

Structures or Plant Indexes - Concluded - Indices de prix des installations et usines - fin

Catalogue

Issue

National income and expenditure accounts system of national

accounts - Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale:

Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment - Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel

13-549

Sept. 1975

Electric utilities - Services d'électricité:

Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 - Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 .....

62-526

Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations - Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations .....

62-533

Construction Price Index for Steam-electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles) .....

62-007

May - 1976 - Mai

Chemical and mineral process plants - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux:

Chemical and mineral process plant price indexes - Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux .....

62-006

Vol. 2, No. 7

Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100 .....

62-002

June - 1971 - Juin

Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment - Indices des prix des machines et du matériel forestiers:

East of the Rockies - Est des Rocheuses .....

62-006

Vol. 1, No. 3

British Columbia - Colombie-Britannique .....

62-006

Vol. 3, No. 11

Contractors' Selling Price Indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs

Highway Construction Price Indexes 1971=100 - Indices des prix de la construction routière 1971=100 .....

62-007

Mar. - 1977 - Mar

New Housing Price Indexes - Indices des prix des logements neufs ....

62-007

Déc. 1974

Fabricated Structural Steel Price Indexes - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré .....

62-007

Apr. - 1976 - Avr

Precast Concrete Price Indexes - Indices des prix du béton précontré

62-007

Jan. - 1977 - Jan









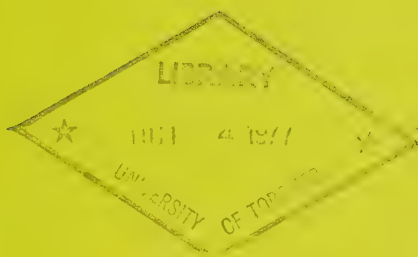


# Construction price statistics

MONTHLY BULLETIN  
SEPTEMBER 1977

# Statistiques des prix de la construction

BULLETIN MENSUEL  
SEPTEMBRE 1977





FOR FURTHER INFORMATIONCANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Table 2.	Matrices	956 to 963
Table 3.	Matrices	84 and 1787
Table 4.	Matrix	2560
Table 5.	Matrices	3775 to 3786
Table 6.	Matrices	966, 967
Table 7.	Matrices	527 to 529
Table 8.	Matrices	527 to 529
Table 9.	Matrix	118
Table 10.	Matrix	119
Table 11.	Matrices	527 to 529
Table 12.	Matrices	968 and 969
Table 13.	Matrix	1794
Table 14.	Matrix	120
Table 15.	Matrices	125 and 126

NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to Capital Expenditures Prices, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 994-9484) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

TO ORDER PUBLICATIONS

Remittances should be in the form of cheque or money order made payable to the Receiver General of Canada and forwarded to:

Publications Distribution  
Statistics Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRESCANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableau 2.	Matrices	956 à 963
Tableau 3.	Matrices	84 et 1787
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableau 5.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 6.	Matrices	966, 967
Tableau 7.	Matrices	527 à 529
Tableau 8.	Matrices	527 à 529
Tableau 9.	Matrice	118
Tableau 10.	Matrice	119
Tableau 11.	Matrices	527 à 529
Tableau 12.	Matrices	968 et 969
Tableau 13.	Matrice	1794
Tableau 14.	Matrice	120
Tableau 15.	Matrices	125 et 126

NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la section Prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5 (Téléphone: 994-9484) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(985-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

POUR COMMANDER DES PUBLICATIONS

Les remises doivent être faites par chèque ou mandat postal au nom du Receveur général du Canada et envoyées à:

Distribution des Publications  
Statistique Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Prices Division — Division des prix

## CONSTRUCTION PRICE STATISTICS

MONTHLY BULLETIN

---

## STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION

BULLETIN MENSUEL

SEPTEMBER - 1977 - SEPTEMBRE

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

September - 1977 - Septembre  
5-4305-505

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 4—No. 9

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

P preliminary figures.

r revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM<sup>®</sup> (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

<sup>®</sup> Registered Trade Mark of Statistics Canada.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- néant ou zéro.

-- nombres infimes.

P nombres provisoires.

r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

Le CANSIM<sup>®</sup> (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

<sup>®</sup> Marque déposée de Statistique Canada.

## TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction, Revisions .....	5
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods .....	7

Inputs into Construction

1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100) .....	8
1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite (1971=100) .....	10
2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, (1971=100) .....	14
1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100) .....	18
1. Selected Interest Rate Indexes (1971=100) .....	19
0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes .....	20
1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100) .....	21
2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100) .....	23
1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100) .....	27

Structures and Plant Indexes

1. Residential Price Indexes (1971=100) .....	28
1. Non-residential Price Indexes (1971=100) .....	29
1. Price Indexes of Electric Utility Construction (1971=100) .....	30
1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100) .....	31
1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100) .....	31
1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies (1968=100) .....	32
2. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia (1971=100) ..	32

Contractors' Selling Price Indexes

## General Contractors

1. New Housing Price Indexes .....	33
1. Highway Construction Price Indexes (1971=100) .....	34

## Manufacturer - Installers

1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100) .....	35
2. Precast Concrete Price Indexes (1972=100) ..	36
Index Formula .....	37
Guide to Technical References .....	37

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction, révisions .....	5
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes .....	7

Entrées dans la construction

## Tableau

1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100) .....	8
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100) .....	10
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971=100) .....	14
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100) .....	18
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100) .....	19
5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle .....	20
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100) .....	21
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) .....	23
6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100) .....	27

Indices - Installations et usines

7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100) .....	28
8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle (1971=100) .....	29
9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (1971=100) .....	30
10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) ..	31
11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100) .....	31
12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100) .....	32
12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestier, Colombie-Britannique (1971=100) .....	32

Indices des prix de vente des entrepreneurs

## Entrepreneurs généraux

13.1. Indices des prix des logements neufs .....	33
14.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100) .....	34

## Fabricants - Installateurs

15.1. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré (1972=100) .....	35
15.2. Indices des prix du béton précontraint (1972=100) .....	36
Formule de l'indice .....	37
Documents de référence .....	37





## INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

### Revisions

#### Weights

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

#### Price Indexes

##### Monthly indexes:

Revisions may affect the most recent six months.

##### Quarterly indexes:

Revisions may affect the most recent two quarters.

##### Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years.

Occasionally there will be revisions to earlier years.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non-résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

### Révisions

#### Poids

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées d'indices.

#### Indices de prix

##### Indices mensuels:

Les révisions peuvent toucher les six derniers mois.

##### Indices trimestriels:

Les révisions peuvent toucher les deux derniers trimestres.

##### Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Exceptionally revisions may be necessary beyond these limits. When they occur, they will be indicated. See also the note on revisions given in the section titled Symbols.

Portions of the tables in the publication are final as shown below. As a result symbol "r" only appears when revisions have been made beyond the limits given in the Introduction.

Table 1: Final to January 1977

Table 2: Final to March 1977

Tables 4 and 13: Figures shown are final

Tables 5, 6, 7 and 8 (excepting the Implicit Price Indexes): Final to June 1977 (except Non-residential shown)

Tables 3 and 12: Final to September 1976

Il faudra peut-être, à l'occasion, apporter des révisions qui dépassent les limites. Toutes révisions de ce genre portera une mention particulière qui figure à la section des signes conventionnels.

Certains chiffres des tableaux de la publication sont définitifs (voir ci-dessous). C'est pourquoi le symbole "r" apparaît uniquement lorsqu'on a apporté des révisions qui dépassent les limites énoncées dans l'Introduction.

Tableau 1: Chiffres définitifs (Janvier 1977)

Tableau 2: Chiffres définitifs (Mars 1977)

Tableaux 4 et 13: Chiffres définitifs

Tableaux 5, 6, 7 et 8 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (Juin 1977) à l'exception des non-résidentielles indiquées

Tableaux 3 et 12: Chiffres définitifs (Septembre 1976)

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	Annual - Annuel				Index most recently published	Monthly - Mensuel			
					Indice le plus récemment publié				
					Matching index published year ago	1977			
	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	Indice assorti publié il y a 1 an	Apr. - Avril - Mar.	May - Mai - Avril	June - Juin - Mai	July Juill. June Juin
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des manufacturiers:									
Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1)	+ 28.0	- 9.1	- 1.0		+ 18.0	- 0.1	- 0.8	+ 1.4	+ 4.6
Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1)	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9		+ 4.8	+ 0.2	- 0.1	- 0.1	+ 1.2
Manufacturers of lighting fixtures (1.1) - Fabricants d'appareils d'éclairage (1.1)	+ 3.3	+ 9.2	+ 19.4		+ 7.9	- 0.6	+ 0.4	- 0.2	- 1.0
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métallique (1.1)	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9		+ 8.6	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.2
Union wage rate indexes (2.1) - Indices des salaires syndicaux (2.1):									
Basic rate - Taux de base	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 9.5	+ 0.6	+ 4.5	+ 0.3	-
Including supplements - Englobant les suppléments	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 9.9	+ 0.6	+ 4.5	+ 0.6	+ 0.1
Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1)	+ 3.7	+ 13.2	+ 23.7	+ 4.4	+ 14.9	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.8	
Lending rates: prime business, loans (4.1) - Taux des prêts aux entreprises (4.1)	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 19.5	-	-	- 5.7	-
Residential input indexes (7.1) - Indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1)	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.7	+ 0.8	+ 2.6	+ 0.3	+ 0.7
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1)	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.0	+ 7.7	+ 0.5	+ 3.1	+ 0.3	+ 0.3
New housing price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1):									
Toronto	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.0	+ 0.1	- 0.1	-	
Ottawa-Hull	+ 24.9	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	-	+ 0.5	+ 0.1	-	
Winnipeg	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 8.0	+ 4.0	-	- 0.6	-	
Calgary	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.1	+ 12.6	+ 6.3	+ 0.7	+ 0.3	-	
Edmonton	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.7	+ 9.7	+ 1.9	+ 0.1	-	
Halifax	...	...	...	+ 6.0	+ 6.5	+ 0.1	+ 0.7	-	
St. Catharines-Niagara	...	...	...	+ 7.7	+ 2.6	-	-	-	
Kitchener	...	...	...	+ 3.2	+ 9.9	-	+ 0.9	-	
London	...	...	...	+ 5.8	+ 0.5	-	+ 0.3	-	
Regina	...	...	...	+ 17.7	+ 4.6	+ 0.3	+ 2.8	-	
Saskatoon	...	...	...	+ 22.0	- 2.5	- 0.7	+ 0.1	-	
					+ 4.5	- 0.2	-	+ 0.7	
Quarterly - Trimestre									
	3/76 2/76	4/76 3/76	1/77 4/76	2/77 1/77					
Implicit prices indexes - Indices implicites de prix:									
Residential (7.1) - Résidentiel (7.1)	+ 15.6	+ 19.3	+ 13.6	+ 12.0	+ 11.1	+ 2.9	+ 2.2	+ 5.7	+ 0.1
Non-residential (8.1) - Non-résidentiel (8.1)	+ 8.1	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.4	+ 8.4	+ 1.0	+ 1.6	+ 2.3	+ 3.3
Machinery and equipment implicit prices indexes - (11.1) - Indices implicites de prix des machines et du matériel (11.1):									
Government - Secteur public	+ 5.5	+ 11.4	+ 10.0	+ 5.0	+ 3.4	+ 0.4	+ 0.1	+ 3.2	- 0.3
Business - Secteur des entreprises	+ 4.2	+ 13.6	+ 14.1	+ 6.7	+ 6.4	+ 1.4	+ 1.3	+ 2.2	+ 1.4
Chemical and mineral process plant indexes (10.1) - Indices des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1)	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 7.8	+ 1.7	+ 1.6	+ 2.4	+ 2.0
Refined structural steel price indexes: Buildings (15.1) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré: Bâtiments (15.1)	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	- 1.1	- 4.4	- 0.1		
Semi-annual - Semestre									
	1/75 2/74	2/75 1/75	1/76 2/75	2/76 1/76					
Structural and architectural precast concrete (15.2) - Béton précontré de charpente et d'architecture (15.2)	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.2	- 0.2	+ 8.2	+ 2.7	- 0.1	- 0.1
Electric utility construction (9.1) - Construction dans les services d'électricité (9.1):									
Distribution systems - Réseaux de distribution	+ 9.3	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.4	+ 5.4	...	...	...	...
Transmission lines - Lignes de transport	+ 8.7	+ 19.4	+ 17.6	+ 7.9	+ 7.9	...	...	...	...
Transformer stations - Postes de transformation	+ 6.8	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.1	+ 8.1	...	...	...	...
Hydro-electric generating stations - Centrales hydro-électriques	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 8.9	...	...	...	...
Steam-electric generating stations (fossil fuel) - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.1	+ 10.1	...	...	...	...
Highway construction price indexes (14.1) - Indices des prix de la construction routière (14.1):									
Canada	+ 12.6	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	+ 4.3	...	...	...	...
Québec	+ 13.0	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	+ 5.4	...	...	...	...
Ontario	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	+ 5.0	...	...	...	...
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 6.2	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	+ 16.4	...	...	...	...

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2)

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annua- - Annua
Carpet, mat and rug indus- try - Industries des tapis des carpettes et de la moquette.	1972	96.8	96.8	96.8	96.9	96.9	96.8	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96
	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	118.1	118.7	118.9						
D 515701 M. 05 1860														
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1972	110.3	114.6	116.0	118.7	119.2	120.3	125.5	129.5	133.7	141.8	145.1	144.7	126
	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145
D 519201 M. 08 2513	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	
	1977	174.2	177.4	180.9	180.8	179.4	182.0	190.4						
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaqués.	1972	110.5	111.9	114.6	116.0	116.6	117.6	122.0	121.4	125.3	126.6	127.3	128.4	119
	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137
	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159
D 520701 M. 08 2520	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	
	1977	166.2	161.8	168.7	173.2	172.3	168.7	169.7						
Hardwood flooring plants - Industries de parquets en bois dur.	1972	100.4	100.7	102.8	104.4	104.5	104.4	104.8	108.3	108.6	109.6	119.8	121.8	107
	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144
	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158
D 521401 M. 08 2542	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	
	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.5						
Asphalt roofing manufac- turers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1972	100.3	100.0	101.0	95.0	95.1	103.3	104.8	110.2	110.7	110.7	110.7	110.7	104
	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	142.9	117
	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	
D 525601 M. 10 2720	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	220.2	220.2						
Primary metal industries - Industries primaires des métaux.	1972	100.7	101.1	101.9	102.1	102.0	101.4	101.7	101.6	102.6	103.5	103.6	104.7	102
	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117
	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160
D 527100 M. 12	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	173.2	174.5	180.6	
	1977	182.4	185.4	189.0	190.3	189.7	188.1	191.0						
Iron and steel mills - Sidérurgie.	1972	102.1	102.0	102.0	102.5	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	104.5	104.8	105.8	103
	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	110
	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136
D 527101 M. 12 2910	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162
	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	180.8	181.4	181.8	
	1977	182.3	185.4	184.8	185.1	184.9	184.7	187.0						
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1972	101.7	101.7	101.7	101.6	101.6	101.5	101.5	101.5	101.5	106.7	106.7	106.7	102
	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162
D 527801 M. 12 2920	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	
	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	202.4						
Heating equipment manufac- turers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1972	101.7	102.8	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104
	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137
D 531901 M. 13 3070	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	
	1977	150.5	151.5	151.8	155.0	155.0	155.6							
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabri- cants de gros appareils (électriques ou non).	1972	100.9	100.8	101.2	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.4	101.4	100.8	101
	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	102
	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	
D 537701 M. 16 3320	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	147.6	147.9						

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 1.1. 'Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2) - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Manufacturers of lighting tutres - Fabricants ppareils d'éclairage.	1972	99.9	107.0	107.0	107.0	106.6	106.6	106.6	106.6	109.5	109.5	109.5	109.5	107.1
	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
101 M. 16 3330	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	
	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2						
Manufacturers of electric e and cable - Fabri- ts de fils et de cables ctriques.	1972	99.4	98.7	100.5	100.4	100.2	100.1	98.5	98.2	97.1	97.9	97.9	98.1	98.9
	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	
901 M. 16 3380	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	152.2	151.7						
Manufacturers of miscella- e electrical product, s. - Fabricants de uits électriques di- s, n.c.a.	1972	100.5	100.6	100.7	101.4	101.4	100.9	101.1	101.1	99.8	99.5	99.8	99.5	100.5
	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	
901 M. 16 3399	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.9	152.5						
Metallurgical mineral prod- ucts, industries - Fabri- cation de produits miné- raux non métalliques.	1972	103.1	103.3	103.3	103.7	103.9	104.0	104.0	104.1	104.7	104.8	104.9	105.3	104.1
	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	
00 M. 17	1977	169.4	174.0	176.3	176.9	178.1	178.5	178.8						
Manufacturers - Fabricants de ciment.	1972	105.1	105.1	105.1	106.7	106.7	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.4
	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
01 M. 17 3520	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	
	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1						
Prepared products manu- facturers - Fabricants de produits en béton.	1972	101.8	101.8	101.9	102.0	102.0	102.0	102.4	102.4	102.4	102.4	102.8	104.2	102.3
	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	109.1	109.4	109.4	109.1	117.2	119.0	109.8
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
01 M. 17 3549	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	
	1977	165.7	167.9	169.3	172.1	175.1	175.1	175.6						
Ready concrete manufact- urers - Industrie du béton préparé.	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	113.8
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
01 M. 17 3550	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	
	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.5	188.8	189.3						
Sand and glass products Manufacturers - Fabricants de sable et d'articles en verre.	1972	101.6	102.7	102.1	102.1	102.2	102.2	102.1	102.1	103.8	103.8	103.7	103.7	102.7
	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
00 M. 17 3560	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	
00 A.	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.2	151.4	151.4						
Paint and varnish manufac- turers - Fabricants de peinture et de vernis.	1972	100.9	100.9	101.7	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	102.0	102.0	102.0	101.7
	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
01 M. 19 3750	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	
	1977	168.3	168.9	170.0	171.0	171.4	172.6	174.0						

Weighted indexes relating to the sales of commodities sold by Canadian manufacturing establishments. Weights relate to sales patterns; establishments are classified to industries as per the 1970 Standard Industrial Classification. These are new order transaction prices. No adjustments are made for changes in federal sales tax. - Indices à pondération de base visant les ventes de produits des fabricants canadiens. Le schéma de pondération fait intervenir les ventes en 1971; les établissements sont classés par branche d'activité d'après la Classification des activités économiques. Les prix utilisés sont les prix à la transaction des nouvelles commandes. On ne procède à aucun ajustement en raison des variations de la taxe de vente fédérale. (2) The indexes for the last six months are subject to revisions. - Les indices pour les six derniers mois sont sujets à révision. Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011. - Indices des prix de l'industrie, (n° 62-011 au catalogue). Note: Except where shown Databank numbers for annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. - Nota: Sauf où indiqué, les numéros des indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.



TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter - Charpentier		Crane operator - Grutier		Cement finisher - Cimentier applicateur	
		Trade weight		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
	Databank No. M.	475800	480800	475782	476582	475783	476583	475784	476584
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
3	1973 .....	121.2	132.8	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
4	1974 .....	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
5	1975 .....	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
6	1976 .....	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
7	1977 .....								
	<u>1973</u>								
8	January .....	116.1	117.4	115.5	116.8	121.9	122.2	116.6	117.7
9	February .....	116.4	117.7	115.7	117.0	123.7	124.0	116.7	117.8
10	March .....	116.5	117.8	115.7	117.0	123.7	124.0	116.9	118.0
11	April .....	117.6	119.0	116.2	117.5	125.2	125.8	117.2	118.3
12	May .....	121.0	122.6	119.8	121.3	127.9	128.5	121.0	122.1
13	June .....	121.3	122.9	120.0	121.5	129.3	129.9	121.0	122.1
14	July .....	122.3	124.0	121.5	123.1	129.6	130.2	122.0	123.4
15	August .....	123.1	125.0	121.5	123.1	130.1	130.9	124.4	125.9
16	September .....	123.2	125.2	121.6	123.2	130.1	130.9	124.7	126.3
17	October .....	124.6	126.5	123.7	125.3	131.8	132.5	126.2	127.7
18	November .....	125.9	128.0	125.4	127.2	133.1	134.6	128.6	130.2
19	December .....	126.0	128.0	125.4	127.2	133.6	135.0	128.6	130.2
	<u>1974</u>								
20	January .....	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
21	February .....	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
22	March .....	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6
23	April .....	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
24	May .....	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
25	June .....	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
26	July .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.5	138.8
27	August .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
28	September .....	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
29	October .....	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
30	November .....	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
31	December .....	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
	<u>1975</u>								
32	January .....	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
33	February .....	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
34	March .....	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
35	April .....	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
36	May .....	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
37	June .....	153.1	157.9	154.0	159.1	161.4	166.3	155.0	158.3
38	July .....	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
39	August .....	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
40	September .....	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
41	October .....	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
42	November .....	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
43	December .....	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
	<u>1976</u>								
44	January .....	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
45	February .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
46	March .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
47	April .....	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
48	May .....	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
49	June .....	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5
50	July .....	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.6
51	August .....	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
52	September .....	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
53	October .....	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
54	November .....	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
55	December .....	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
	<u>1977</u>								
56	January .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
57	February .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
58	March .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
59	April .....	184.6	191.1	184.2	191.2	187.4	195.6	186.9	192.8
60	May .....	192.9	199.7	195.8	202.9	198.1	206.8	192.2	198.1
61	June .....	193.4	200.8	196.5	203.6	198.5	207.2	192.3	198.3
62	July .....	193.4	201.0	196.5	203.6	198.5	207.2	192.3	198.3
63	August .....								
64	September .....								
65	October .....								
66	November .....								
67	December .....								

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electrician — Electricien		Labourer — Manoeuvre (journalier)		Plumber — Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector — Ferrailleur		Structural steel erector — Monteur d'acier de structure		Métiers		
13.87		13.05		13.58		0.99		0.99		Poids du métier		
Basic rate — aux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments			
80785	481585	480786	481586	480787	481587	480788	481588	480789	481589	N° databank A.		
75785	476585	475786	476586	475787	476587	475788	476588	475789	476589	N° databank M.		
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1	
110.1	110.9	111.7	112.4	109.2	110.7	111.9	112.2	113.6	113.6	1972 .....	2	
120.2	121.4	125.3	127.9	117.9	120.5	124.3	125.1	123.0	124.0	1973 .....	3	
130.2	132.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1974 .....	4	
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975 .....	5	
167.8	172.3	185.8	193.9	166.9	174.0	173.0	179.2	172.4	178.1	1976 .....	6	
											1977 .....	7
											1973	
115.5	116.3	118.7	120.6	113.5	115.5	119.5	119.9	119.2	119.4	Janvier .....	8	
115.5	116.3	118.9	120.8	114.2	116.1	119.6	120.0	119.2	119.4	Février .....	9	
115.5	116.3	119.6	121.8	114.2	116.1	119.6	120.0	119.2	119.4	Mars .....	10	
116.5	117.5	121.4	123.8	114.6	116.6	121.6	122.5	119.8	120.1	Avril .....	11	
119.6	120.9	126.4	129.2	117.3	119.5	123.9	124.8	122.4	122.8	Mai .....	12	
120.9	122.4	126.4	129.2	117.3	119.7	124.3	125.0	122.5	122.8	Juin .....	13	
122.3	123.7	127.0	129.8	118.2	120.6	125.2	126.1	123.2	123.8	Juillet .....	14	
122.4	123.9	127.0	129.8	120.2	123.4	125.4	126.3	126.1	127.9	Août .....	15	
122.5	124.0	127.0	129.8	120.4	123.7	127.0	128.1	126.1	127.9	Septembre .....	16	
123.3	124.8	128.7	131.5	121.2	124.5	127.9	129.1	126.1	128.0	Octobre .....	17	
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8	129.9	126.3	128.1	Novembre .....	18	
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8	129.9	126.3	128.1	Décembre .....	19	
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Janvier .....	20	
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Février .....	21	
124.8	126.5	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	131.3	127.4	129.9	Mars .....	22	
125.3	127.2	132.1	135.4	123.5	127.3	129.8	131.6	127.4	129.9	Avril .....	23	
131.9	134.8	141.0	145.8	128.3	133.1	136.1	138.9	135.5	139.3	Mai .....	24	
132.0	135.0	141.2	145.9	128.6	133.6	136.1	139.0	135.7	139.4	Juin .....	25	
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.3	137.0	139.8	136.1	139.8	Juillet .....	26	
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.4	137.0	139.8	136.1	139.8	Août .....	27	
132.5	135.4	142.2	146.9	131.0	136.4	138.5	142.1	136.1	139.8	Septembre .....	28	
133.1	136.1	143.6	148.4	131.3	136.6	139.6	143.9	137.4	140.2	Octobre .....	29	
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Novembre .....	30	
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Décembre .....	31	
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	Janvier .....	32	
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Février .....	33	
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	144.5	149.7	140.8	146.0	Mars .....	34	
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8	150.1	141.3	146.5	Avril .....	35	
138.5	142.5	153.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Mai .....	36	
138.5	142.5	153.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Juin .....	37	
138.5	142.5	153.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Juillet .....	38	
138.5	142.5	153.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Août .....	39	
138.5	142.5	153.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Septembre .....	40	
138.5	142.5	153.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Octobre .....	41	
138.5	142.5	153.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Novembre .....	42	
138.5	142.5	153.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Décembre .....	43	
138.5	142.5	153.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	1976		
141.1	145.1	152.0	157.4	150.0	156.0	158.1	163.6	155.8	161.1	Janvier .....	44	
141.1	145.1	152.0	157.4	150.0	156.0	158.1	163.6	155.8	161.1	Février .....	45	
141.1	145.1	152.0	157.4	150.0	156.0	158.1	163.6	155.8	161.1	Mars .....	46	
141.1	145.1	152.0	157.4	150.0	156.0	158.1	163.6	155.8	161.1	Avril .....	47	
141.1	145.1	152.0	157.4	150.0	156.0	158.1	163.6	155.8	161.1	Mai .....	48	
141.1	145.1	152.0	157.4	150.0	156.0	158.1	163.6	155.8	161.1	Juin .....	49	
141.1	145.1	152.0	157.4	150.0	156.0	158.1	163.6	155.8	161.1	Juillet .....	50	
141.1	145.1	152.0	157.4	150.0	156.0	158.1	163.6	155.8	161.1	Août .....	51	
141.1	145.1	152.0	157.4	150.0	156.0	158.1	163.6	155.8	161.1	Septembre .....	52	
141.1	145.1	152.0	157.4	150.0	156.0	158.1	163.6	155.8	161.1	Octobre .....	53	
141.1	145.1	152.0	157.4	150.0	156.0	158.1	163.6	155.8	161.1	Novembre .....	54	
141.1	145.1	152.0	157.4	150.0	156.0	158.1	163.6	155.8	161.1	Décembre .....	55	
141.1	145.1	152.0	157.4	150.0	156.0	158.1	163.6	155.8	161.1	1977		
141.1	145.1	152.0	157.4	150.0	156.0	158.1	163.6	155.8	161.1	Janvier .....	56	
141.1	145.1	152.0	157.4	150.0	156.0	158.1	163.6	155.8	161.1	Février .....	57	
141.1	145.1	152.0	157.4	150.0	156.0	158.1	163.6	155.8	161.1	Mars .....	58	
141.1	145.1	152.0	157.4	150.0	156.0	158.1	163.6	155.8	161.1	Avril .....	59	
141.1	145.1	152.0	157.4	150.0	156.0	158.1	163.6	155.8	161.1	Mai .....	60	
141.1	145.1	152.0	157.4	150.0	156.0	158.1	163.6	155.8	161.1	Juin .....	61	
141.1	145.1	152.0	157.4	150.0	156.0	158.1	163.6	155.8	161.1	Juillet .....	62	
141.1	145.1	152.0	157.4	150.0	156.0	158.1	163.6	155.8	161.1	Septembre .....	63	
141.1	145.1	152.0	157.4	150.0	156.0	158.1	163.6	155.8	161.1	Octobre .....	64	
141.1	145.1	152.0	157.4	150.0	156.0	158.1	163.6	155.8	161.1	Novembre .....	65	
141.1	145.1	152.0	157.4	150.0	156.0	158.1	163.6	155.8	161.1	Décembre .....	66	
141.1	145.1	152.0	157.4	150.0	156.0	158.1	163.6	155.8	161.1	1978		
141.1	145.1	152.0	157.4	150.0	156.0	158.1	163.6	155.8	161.1	Janvier .....	67	

note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Trades	Sheet metal worker Ferblantier		Heavy equipment operator Opérateur d'équipement lourd		Brick layer Briqueleur		Painter Peintre	
		7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplement — Englobant l supplément
		Databank No. A. Databank No. M.	480790 475790	481590 476590	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
3	1973 .....	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
4	1974 .....	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
5	1975 .....	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
6	1976 .....	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
7	1977 .....								
8	1973 .....	116.1	117.5	121.8	122.2	114.8	116.0	115.4	116.5
9	January .....	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
10	February .....	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
11	March .....	117.5	118.9	126.5	127.2	116.8	118.0	116.9	118.1
12	April .....	120.0	121.5	129.3	130.0	121.8	122.8	120.2	121.4
13	May .....	120.0	121.5	130.7	131.4	121.8	122.8	120.5	121.9
14	June .....	121.7	123.3	131.0	131.7	122.0	122.9	121.0	122.8
15	July .....	121.7	123.3	131.0	131.7	122.0	122.9	121.0	122.8
16	August .....	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	124.4	127.0
17	September .....	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	124.4	127.0
18	October .....	123.3	124.8	133.4	134.4	122.7	123.7	125.2	127.8
19	November .....	125.0	126.7	134.7	136.6	125.3	126.2	125.6	128.1
20	December .....	125.0	126.7	135.2	137.1	125.3	126.2	125.6	128.1
21	1974 .....	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
22	January .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
23	February .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
24	March .....	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
25	April .....	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
26	May .....	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
27	June .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
28	July .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
29	August .....	133.6	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4
30	September .....	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4
31	October .....	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
32	November .....	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	143.0
33	December .....	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
34	1975 .....	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
35	January .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
36	February .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
37	March .....	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
38	April .....	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
39	May .....	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
40	June .....	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
41	July .....	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
42	August .....	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
43	September .....	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
44	October .....	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
45	November .....	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
46	December .....	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
47	1976 .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
48	January .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
49	February .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
50	March .....	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
51	April .....	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.3
52	May .....	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
53	June .....	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
54	July .....	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
55	August .....	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
56	September .....	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
57	October .....	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
58	November .....	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
59	December .....	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
60	1977 .....	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
61	January .....	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
62	February .....	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
63	March .....	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
64	April .....	183.2	188.6	195.1	204.1	171.8	176.7	188.0	194.1
65	May .....	190.4	195.7	205.6	215.0	186.2	192.1	192.9	199.1
66	June .....	190.4	195.8	206.0	215.4	186.2	192.1	192.9	199.1
67	July .....	190.4	195.8	206.0	215.4	186.2	192.1	192.9	199.1
68	August .....								
69	September .....								
70	October .....								
71	November .....								
72	December .....								

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, payers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin

1971=100

Plasterer - Plâtrier		Roofer - Couvreur		Truck driver - Conducteur de camion		Asbestos mechanic - Ouvrier en calorifugeage		Métiers	N°
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments		
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597	N° databank A.	
475794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597	N° databank M.	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1
109.6	109.7	116.6	116.8	113.7	113.9	111.3	111.5	1972 .....	2
118.8	119.0	128.0	129.0	126.8	128.1	122.4	123.6	1973 .....	3
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.0	138.3	1974 .....	5
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975 .....	6
168.7	171.1	190.6	194.9	184.5	191.2	184.3	189.4	1976 .....	7
								1977 .....	
115.0	115.3	123.2	124.0	119.9	120.3	118.7	119.5	1971 .....	8
115.2	115.4	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	1972 .....	9
115.2	115.6	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	1973 .....	10
117.2	117.4	124.7	125.7	121.7	122.5	119.1	119.9	1974 .....	11
119.3	119.5	126.9	127.8	125.6	127.1	121.8	122.7	1975 .....	12
119.6	119.6	127.1	128.1	125.7	127.3	122.1	122.9	1976 .....	13
120.0	120.0	127.4	128.4	129.0	130.5	122.9	123.7	1977 .....	14
120.0	120.1	129.3	130.3	131.9	131.9	124.9	126.6	1971 .....	15
120.0	120.1	129.5	130.4	130.3	131.9	124.9	126.6	1972 .....	16
121.0	121.0	133.4	134.3	131.9	133.4	125.2	126.9	1973 .....	17
121.7	121.7	134.3	135.2	133.5	135.1	125.2	126.9	1974 .....	18
121.7	121.7	134.3	135.2	134.1	135.7	126.2	128.0	1975 .....	19
								1976 .....	
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	1971 .....	20
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	129.5	131.3	1972 .....	21
123.5	123.6	136.0	137.0	135.7	137.6	132.5	134.2	1973 .....	22
127.8	128.5	143.4	145.1	142.7	145.0	137.0	139.6	1974 .....	23
127.8	128.5	143.5	145.3	143.5	145.9	137.1	139.7	1975 .....	24
128.5	129.2	144.3	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	1976 .....	25
128.5	129.2	144.4	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	1977 .....	26
128.6	129.3	144.4	146.2	143.7	146.0	137.4	139.9	1971 .....	27
129.3	130.1	146.2	148.1	144.9	147.3	141.9	144.3	1972 .....	28
130.6	131.7	147.8	149.8	148.4	151.7	142.6	145.6	1973 .....	29
136.5	137.9	147.8	149.8	148.8	152.1	142.9	145.9	1974 .....	30
								1975 .....	31
137.4	139.4	149.0	151.5	150.0	154.0	145.8	149.6	1971 .....	32
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	1972 .....	33
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	1973 .....	34
138.7	140.6	151.8	154.6	152.1	156.2	147.4	151.2	1974 .....	35
149.3	151.4	157.7	160.5	162.5	166.6	154.5	157.7	1975 .....	36
149.6	151.8	168.5	172.0	163.8	169.1	155.1	158.4	1976 .....	37
150.1	152.2	169.0	172.5	165.8	171.4	163.7	167.8	1977 .....	38
150.1	152.2	170.7	174.3	165.8	171.4	164.3	168.4	1971 .....	39
150.1	152.2	170.9	174.5	166.0	171.7	164.6	169.2	1972 .....	40
153.5	156.0	174.6	178.5	169.1	174.7	168.0	172.8	1973 .....	41
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.0	174.4	1974 .....	42
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.5	174.9	1975 .....	43
								1976 .....	
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.4	176.9	1971 .....	44
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	1972 .....	45
160.1	162.5	181.7	185.7	175.4	181.1	172.6	177.1	1973 .....	46
170.3	172.7	194.3	198.8	184.8	191.7	188.6	193.8	1974 .....	47
170.8	173.4	194.4	199.0	188.0	195.1	188.8	194.0	1975 .....	48
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.0	194.3	1976 .....	49
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.3	194.5	1977 .....	50
170.8	173.4	194.8	199.3	188.9	196.1	189.3	194.5	1971 .....	51
173.9	176.5	197.1	201.7	190.4	197.7	190.3	195.6	1972 .....	52
180.3	182.7	198.5	203.4	194.3	202.1	192.3	198.0	1973 .....	53
181.3	183.6	199.1	204.0	194.3	202.1	194.4	200.0	1974 .....	54
								1975 .....	55
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	1971 .....	56
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	1972 .....	57
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	1973 .....	58
183.6	185.9	201.1	206.0	195.7	203.6	195.2	200.9	1974 .....	59
189.5	191.9	206.2	211.1	202.6	211.0	204.6	210.3	1975 .....	60
189.5	191.9	207.1	212.0	202.9	211.4	204.6	210.3	1976 .....	61
189.5	191.9	207.1	212.0	202.9	211.4	205.0	210.7	1977 .....	62
								1971 .....	63
								1972 .....	64
								1973 .....	65
								1974 .....	66
								1975 .....	67

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.



TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.) — Saint-Jean (T.-N.)		Halifax		St. John (N.B.) — Saint-Jean (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
		100.00		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englo- bant les suppléments	Taux de base	Englo- bant les suppléments	Taux de base	Englo- bant les suppléments	Taux de base	Englo- bant les suppléments	Taux de base	Englo- bant les suppléments	Taux de base	Englo- bant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564
	Databank No. M.	475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	476563	475764	476564
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
3	1973 .....	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
4	1974 .....	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
5	1975 .....	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
6	1976 .....	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
7	1977 .....												
8	1973 .....												
8	January .....	116.1	117.4	123.8	124.9	121.7	121.5	123.9	125.4	117.9	118.5	119.0	118.2
9	February .....	116.4	117.7	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
10	March .....	116.5	117.8	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
11	April .....	117.6	119.0	130.0	132.1	121.7	121.5	126.3	128.1	117.9	118.5	119.0	118.2
12	May .....	121.0	122.6	132.4	134.9	121.9	121.7	129.0	131.2	129.8	130.3	131.2	130.2
13	June .....	121.3	122.9	134.7	136.4	121.9	121.7	130.6	133.3	129.8	130.3	131.2	130.2
14	July .....	122.3	124.0	134.7	136.4	125.4	125.5	131.6	134.5	129.8	130.3	131.2	130.2
15	August .....	123.1	125.0	134.7	136.4	125.4	125.5	133.3	136.4	129.8	130.3	131.2	130.2
16	September .....	123.2	125.2	134.7	136.4	126.6	126.9	136.4	139.7	129.8	130.3	131.2	130.2
17	October .....	124.6	126.5	142.0	143.9	129.2	129.4	136.9	140.1	129.8	130.3	131.2	130.2
18	November .....	125.9	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
19	December .....	126.0	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
20	1974 .....												
20	January .....	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
21	February .....	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
22	March .....	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
23	April .....	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
24	May .....	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
25	June .....	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
26	July .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
27	August .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
28	September .....	135.3	139.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
29	October .....	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
30	November .....	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
31	December .....	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
32	1975 .....												
32	January .....	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
33	February .....	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
34	March .....	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
35	April .....	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
36	May .....	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
37	June .....	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
38	July .....	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
39	August .....	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
40	September .....	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
41	October .....	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
42	November .....	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
43	December .....	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
44	1976 .....												
44	January .....	162.2	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
45	February .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
46	March .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
47	April .....	163.7	169.4	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
48	May .....	175.8	181.9	232.0	240.5	165.7	166.2	180.4	187.8	190.6	199.6	197.7	204.5
49	June .....	176.6	182.8	238.0	247.5	170.8	171.7	187.7	195.6	190.6	199.6	197.7	204.5
50	July .....	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	191.5	200.7	190.6	199.6	197.7	204.5
51	August .....	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	192.6	202.1	190.6	199.6	197.7	204.5
52	September .....	176.9	183.1	238.2	247.7	174.2	175.6	193.8	203.9	190.6	199.6	197.7	204.5
53	October .....	178.7	184.9	243.8	253.7	174.2	175.6	194.4	204.5	190.6	199.6	197.7	204.5
54	November .....	181.8	188.3	248.1	258.0	180.6	181.8	195.0	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
55	December .....	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
56	1977 .....												
56	January .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
57	February .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
58	March .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
59	April .....	184.6	191.1	252.7	263.6	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
60	May .....	192.9	199.7	258.2	270.2	191.4	192.6	204.2	214.8	222.3	230.9	230.2	236.3
61	June .....	193.4	200.8	263.1	275.5	191.4	192.6	204.2	214.8	222.3	230.9	230.2	236.3
62	July .....	193.4	201.0	263.1	275.5	191.7	193.0	209.4	220.7	222.3	230.9	230.2	236.3
63	August .....												
64	September .....												
65	October .....												
66	November .....												
67	December .....												

See footnote(s) at end of table.



TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
16.30		2.87		25.56		5.23		2.76		2.06		Poids de la ville	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	N <sup>o</sup> databank A. N <sup>o</sup> databank M.	N <sup>o</sup>
480765 475765	481565 476565	480766 475766	481566 476566	480767 475767	481567 476567	480768 475768	481568 476568	480769 475769	481569 476569	480770 475770	481570 476570	N <sup>o</sup> databank A. N <sup>o</sup> databank M.	N <sup>o</sup>
100.0 104.7 113.6 123.9 147.8 163.2	100.0 105.4 114.2 127.0 155.9 171.3	100.0 114.0 127.0 137.8 153.4 176.1	100.0 114.7 129.0 140.9 158.0 183.2	100.0 111.5 122.5 132.6 146.6 167.1	100.0 112.5 125.4 137.0 151.8 173.6	100.0 111.3 119.9 129.0 141.2 160.1	100.0 113.4 122.8 132.8 145.7 165.8	100.0 115.1 126.4 135.1 149.0 174.7	100.0 114.5 126.0 135.2 150.2 177.2	100.0 112.4 123.0 131.5 144.1 163.7	100.0 113.5 124.9 134.7 148.3 168.9	1971 ..... 1972 ..... 1973 ..... 1974 ..... 1975 ..... 1976 ..... 1977 .....	1 2 3 4 5 6 7
106.4 106.4 106.4 106.4 117.2 117.2 117.2 117.2 117.2 117.2 117.2	107.0 107.0 107.0 107.0 117.8 117.8 117.8 117.8 117.8 117.8 117.8	120.5 122.5 122.8 123.6 125.8 126.0 129.1 129.4 129.4 132.8 132.8	121.4 123.4 123.7 124.5 127.2 127.3 132.2 132.4 132.5 135.8 135.8	118.1 118.5 118.8 118.9 121.3 122.1 122.6 124.7 124.9 127.5 127.5	120.4 120.8 121.3 121.3 123.8 124.8 125.3 128.0 128.1 131.2 131.2	116.4 116.4 116.4 116.4 117.7 117.9 120.5 121.9 122.6 124.9 124.9	119.0 119.0 119.0 119.0 120.5 120.6 123.3 125.1 125.9 128.2 128.2	122.4 123.2 123.2 123.2 124.4 125.7 127.0 128.2 128.4 128.4 131.7 131.7	121.4 122.2 122.2 122.2 123.5 125.2 126.7 128.4 128.4 131.8 131.8	119.7 119.9 119.9 121.0 122.0 122.4 123.3 125.0 125.0 126.7 126.7	120.8 121.0 121.0 121.7 123.4 124.0 125.3 127.4 127.4 129.7 129.7	1973 Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19
117.2 117.2 117.2 127.3 127.3 127.3 127.3 127.3 127.3 127.3 127.3	117.9 117.9 117.9 131.6 131.6 131.6 131.6 131.6 131.6 131.6 131.6	132.9 132.9 132.9 139.0 139.0 139.0 139.0 139.0 139.0 139.0 139.0	136.0 136.0 136.0 142.2 142.2 142.2 142.2 142.2 142.2 142.8 146.4	127.5 127.6 127.6 133.6 133.6 133.6 134.8 134.8 134.8 135.3 137.2	131.2 131.3 131.3 138.1 138.1 138.1 139.4 139.4 139.4 140.0 142.3	124.9 125.0 125.0 130.2 130.2 130.2 134.3 134.3 134.3 136.6 136.9	128.2 128.3 128.3 134.3 134.3 134.3 135.8 135.8 135.8 136.8 138.6	131.7 131.7 131.7 131.7 131.7 131.7 135.8 135.8 135.8 137.0 138.6	131.8 131.8 131.8 136.0 136.0 136.0 136.0 136.0 136.0 137.0 138.8	126.7 126.8 126.8 127.9 127.9 127.9 133.2 133.2 133.2 133.6 134.6	129.8 129.8 129.8 130.9 130.9 130.9 136.5 136.5 136.5 136.8 138.2	1974 Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31
133.3 139.1 139.1 139.1 151.3 151.3 151.3 151.3 151.3 155.4 155.4	141.4 147.3 147.3 147.3 159.5 159.5 159.5 159.5 159.5 163.5 163.5	143.3 143.3 143.3 146.5 150.7 153.7 158.2 158.2 158.2 165.2 165.2	146.5 146.5 146.5 146.5 154.4 158.2 163.7 163.7 163.7 171.3 171.3	137.2 137.2 137.2 137.3 144.9 152.3 152.5 157.9 158.0 155.7 155.7	142.3 142.3 142.3 142.3 149.9 152.3 152.5 157.9 158.0 161.9 161.9	132.8 132.8 132.8 132.8 142.6 144.8 145.3 145.7 145.7 148.9 148.9	136.9 136.9 136.9 136.9 143.3 149.2 150.1 150.5 150.5 154.0 154.0	138.6 138.6 138.6 138.6 143.6 144.0 152.0 156.5 157.1 157.1 161.9	138.8 138.8 138.8 138.8 143.6 144.7 153.8 158.6 159.2 159.2 164.0	134.6 134.6 134.6 134.6 141.9 144.9 146.4 150.3 150.3 150.3 153.6	138.2 138.2 138.2 138.2 145.7 149.0 150.5 154.9 154.9 154.9 158.4	1975 Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43
155.4 155.4 155.4 155.4 166.4 166.4 166.4 166.4 166.4 166.4 171.9	163.5 163.5 163.5 163.5 174.5 174.5 174.5 174.5 174.5 174.5 179.8	165.2 165.2 165.2 165.2 178.3 179.3 179.3 179.3 179.3 179.3 188.8	171.3 171.3 171.3 171.3 186.6 186.6 186.6 186.6 186.6 186.6 197.1	155.8 155.8 155.8 155.8 170.1 171.3 171.4 171.6 172.0 177.0 177.0	161.9 161.9 161.9 161.9 176.7 178.0 178.1 178.3 178.7 183.9 183.9	148.9 148.9 148.9 148.9 154.2 154.2 165.2 165.2 165.2 167.7 167.7	154.2 154.2 154.2 154.2 169.9 171.2 171.3 171.3 171.3 173.7 173.7	161.9 161.9 161.9 161.9 178.7 179.9 179.9 179.9 179.9 185.1 185.1	164.0 164.0 164.0 164.0 181.3 182.7 182.7 182.7 182.7 187.7 187.7	153.6 153.6 153.6 153.6 165.9 167.1 167.1 167.1 167.1 173.5 173.5	158.4 158.4 158.4 158.4 170.9 172.6 172.6 173.2 173.2 178.2 178.2	1976 Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55
172.9 172.9 172.9 192.1 192.1 192.1 192.1	180.8 180.8 180.8 200.0 200.0 200.0 200.0	188.8 188.8 188.8 190.1 190.1 190.1 190.1	197.1 197.1 197.1 198.8 198.8 198.8 198.8	177.0 177.0 177.0 182.6 182.6 182.6 182.6	184.1 184.1 184.1 189.8 189.8 189.8 189.8	167.7 167.7 167.7 173.7 173.7 173.7 173.7	173.7 173.7 173.7 180.5 180.5 180.5 180.5	185.2 186.1 186.1 188.9 188.9 188.9 188.9	187.7 188.9 188.9 190.3 190.3 190.3 190.3	173.5 173.5 173.5 179.1 179.1 179.1 179.1	178.8 178.8 178.8 184.8 184.8 184.8 184.8	1977 Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
	City weight	2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A Databank No. M	480771 475771	481571 476571	480772 475772	481572 476572	480773 475773	481573 476573	480774 475774	481574 476574	480775 475775	481575 476575	480776 475776	481576 476576
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
3	1973 .....	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3
4	1974 .....	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
5	1975 .....	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
6	1976 .....	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2 <sup>2</sup>	210.8 <sup>2</sup>
7	1977 .....												
8	1973 .....												
8	January .....	128.2	128.3	112.4	113.9	117.1	118.8	119.8	119.6	119.3	123.3	114.4	117.0
9	February .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
10	March .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	121.9	125.3
11	April .....	132.0	133.7	115.2	118.2	121.8	123.6	121.8	123.7	120.1	124.1	121.9	125.3
12	May .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.2	124.1	120.1	124.1	122.0	125.5
13	June .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	125.5	128.0	122.5	126.6	122.5	126.0
14	July .....	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	126.1	128.5	123.4	127.9	122.5	126.0
15	August .....	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	127.8	130.2	123.4	127.9	122.5	126.0
16	September .....	132.4	134.6	115.7	118.9	122.2	124.2	128.0	130.4	126.6	131.2	129.2	132.8
17	October .....	134.0	136.1	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.0	132.6	129.2	132.8
18	November .....	134.0	136.1	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.0	132.6	129.2	132.8
19	December .....	134.4	136.5	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.2	132.8	129.2	132.8
20	1974 .....												
20	January .....	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
21	February .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
22	March .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
23	April .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	133.2	135.7	128.4	133.1	129.7	133.3
24	May .....	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
25	June .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
26	July .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.2
27	August .....	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.6
28	September .....	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.6	147.6
29	October .....	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4
30	November .....	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	156.9	161.4
31	December .....	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
32	1975 .....												
32	January .....	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
33	February .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	157.7	162.2
34	March .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2
35	April .....	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
36	May .....	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	173.1	178.7
37	June .....	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
38	July .....	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
39	August .....	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6
40	September .....	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
41	October .....	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	166.2	174.2	188.8	194.9
42	November .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
43	December .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.6	171.5	179.5	188.8	195.9
44	1976 .....												
44	January .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
45	February .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
46	March .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
47	April .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
48	May .....	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.6	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	213.5
49	June .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
50	July .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
51	August .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
52	September .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9
53	October .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	198.0	207.5	212.8	221.0
54	November .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
55	December .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
56	1977 .....												
56	January .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
57	February .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
58	March .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
59	April .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	225.6	235.4
60	May .....	189.2	192.5	171.0	173.6	170.5	175.8	189.5	195.5	213.6	223.6	228.1	238.3
61	June .....	189.2	192.5	171.0	173.6	170.5	175.8	189.5	195.5	216.2	229.2	228.1	238.3
62	July .....	189.2	192.5	171.0	173.6	170.5	175.8	189.5	195.5	216.3	229.4	228.1	238.3
63	August .....												
64	September .....												
65	October .....												
66	November .....												
67	December .....												

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin

1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		poils de la ville
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	
480777 475777	481577 476577	480778 475778	481578 476578	480779 475779	481579 476579	480780 475780	481580 476580	480781 475781	481581 476581	N° databank A. N° databank M.
100.0 106.8 122.8 140.1 173.6 204.0	100.0 107.6 125.1 143.3 178.4 211.0 <sup>1</sup>	100.0 111.7 125.1 139.9 159.6 188.0	100.0 111.9 126.3 141.2 162.1 191.7	100.0 111.8 126.3 140.3 161.0 190.2	100.0 112.0 126.9 141.2 162.4 193.4	100.0 108.7 116.3 131.7 154.8 175.6	100.0 108.7 116.8 133.0 157.9 180.2	100.0 109.0 116.9 132.5 156.0 177.9	100.0 108.9 117.3 134.3 159.0 181.9	1971 ..... 1 1972 ..... 2 1973 ..... 3 1974 ..... 4 1975 ..... 5 1976 ..... 6 1977 ..... 7
115.2 115.2 115.2 122.9 122.9 122.9 123.4 123.4 123.4 129.5 129.5 129.5	117.0 117.0 117.0 125.4 125.4 125.5 126.0 126.0 126.0 132.0 132.0 132.0	118.4 118.4 118.4 123.7 124.0 125.5 126.0 126.0 126.0 132.3 132.0 133.0	119.4 119.4 119.4 125.1 125.3 126.8 126.8 126.8 126.8 133.5 133.9 134.1	118.7 120.3 120.3 125.8 126.1 126.2 126.2 126.2 126.2 133.4 133.4 133.4	119.1 120.6 120.6 126.4 126.7 126.8 126.8 126.8 126.8 134.0 134.0 134.0	113.6 113.6 113.6 115.0 115.0 117.6 117.6 117.6 117.6 119.0 119.0 119.0	113.9 113.9 113.9 115.6 115.6 118.2 118.2 118.2 118.2 119.5 119.5 119.5	114.0 114.0 114.0 115.8 115.8 118.0 118.0 118.0 118.0 119.8 119.8 119.8	114.3 114.3 114.3 116.4 116.4 118.5 118.5 118.5 118.5 120.2 120.2 120.2	1973 Janvier ..... 8 Février ..... 9 Mars ..... 10 Avril ..... 11 Mai ..... 12 Juin ..... 13 Juillet ..... 14 Août ..... 15 Septembre ..... 16 Octobre ..... 17 Novembre ..... 18 Décembre ..... 19
129.5 129.5 129.5 129.7 129.7 133.4 143.2 143.5 143.6 155.8 155.8 157.8	132.0 132.0 132.0 132.1 132.1 136.6 146.7 147.1 147.2 159.8 159.8 161.8	133.1 133.1 133.3 140.4 140.4 140.4 140.5 140.5 140.5 145.3 145.3 145.3	134.2 134.2 134.4 141.8 141.8 141.8 141.9 141.9 141.9 146.7 146.7 146.7	133.5 133.5 133.7 141.0 141.0 141.0 141.1 141.1 141.1 145.6 145.6 145.6	134.1 134.1 134.3 141.9 141.9 141.9 142.1 142.1 142.1 146.5 146.5 146.5	120.2 120.2 120.2 120.2 120.2 135.0 135.0 135.0 136.0 137.8 137.8 142.5	120.7 120.7 120.7 120.7 120.7 136.0 136.0 136.0 137.8 137.8 137.8 144.8	121.3 121.3 121.3 121.3 121.3 133.8 135.1 136.8 137.1 139.8 139.8 143.9	121.8 121.8 121.8 121.8 121.8 135.6 137.1 139.5 139.8 139.8 146.5	1974 Janvier ..... 20 Février ..... 21 Mars ..... 22 Avril ..... 23 Mai ..... 24 Juin ..... 25 Juillet ..... 26 Août ..... 27 Septembre ..... 28 Octobre ..... 29 Novembre ..... 30 Décembre ..... 31
157.8 157.8 157.8 172.3 172.3 174.5 174.5 174.5 188.2 188.2 190.6	161.8 161.8 161.8 177.2 177.2 179.5 179.5 179.5 193.6 193.6 196.0	145.5 145.5 145.5 152.4 152.4 162.3 163.3 164.1 174.1 174.1 175.3	146.9 146.9 146.9 155.1 155.1 165.2 166.2 166.9 177.3 177.6 178.7	145.9 145.9 145.9 149.5 149.5 166.2 166.2 166.3 174.1 178.3 178.3	146.8 146.8 146.8 150.7 150.7 167.7 167.7 167.9 176.0 180.8 180.8	143.0 143.0 143.0 143.0 143.0 159.8 159.8 159.8 163.1 163.1 163.1	145.7 145.8 145.8 145.8 145.8 163.1 163.1 163.1 166.3 166.3 166.3	143.9 143.9 143.9 143.9 143.9 161.0 161.0 161.0 165.0 165.0 165.0	146.6 146.6 146.6 146.6 146.6 164.2 164.2 164.2 168.2 168.2 168.2	1975 Janvier ..... 32 Février ..... 33 Mars ..... 34 Avril ..... 35 Mai ..... 36 Juin ..... 37 Juillet ..... 38 Août ..... 39 Septembre ..... 40 Octobre ..... 41 Novembre ..... 42 Décembre ..... 43
190.6 190.6 190.6 203.1 206.2 206.6 206.6 206.6 213.5 213.5 213.5	196.0 196.0 196.0 210.4 213.7 214.1 214.1 214.1 221.2 221.2 221.2	176.3 176.3 176.3 187.1 187.3 188.8 188.8 188.8 198.9 198.9 200.1	179.7 179.7 179.7 191.0 191.1 192.6 192.6 192.6 203.2 203.2 203.7	178.3 178.3 178.3 188.9 190.9 191.2 191.2 191.2 200.0 200.0 201.4	180.8 180.8 180.8 192.4 194.4 194.8 194.8 194.8 203.3 203.3 204.7	163.1 163.1 163.1 163.1 181.5 181.5 181.5 181.5 182.7 182.7 182.7	166.3 166.3 166.3 166.3 186.3 186.3 186.3 186.3 188.4 188.4 189.3	165.0 165.0 165.0 165.0 184.1 184.1 184.1 184.1 188.0 188.0 184.9	168.2 168.2 168.2 168.2 188.0 188.0 188.0 188.0 191.1 191.1 191.1	1976 Janvier ..... 44 Février ..... 45 Mars ..... 46 Avril ..... 47 Mai ..... 48 Juin ..... 49 Juillet ..... 50 Août ..... 51 Septembre ..... 52 Octobre ..... 53 Novembre ..... 54 Décembre ..... 55
213.5 213.5 213.5 226.7 228.9 228.9 228.9	221.2 221.2 221.2 236.2 238.7 238.7 238.7	200.1 200.1 200.1 209.8 210.5 212.3 212.3	203.7 203.7 203.7 213.5 215.1 220.4 220.4	202.1 202.1 202.1 207.0 212.7 215.4 215.7	205.5 205.5 205.5 210.4 218.9 225.7 227.2	182.7 182.7 182.7 182.7 190.3 190.3 190.3	189.3 189.3 189.3 189.3 194.8 194.8 197.2	184.9 184.9 184.9 184.9 194.8 194.8 194.8	191.1 191.1 191.1 191.1 201.5 201.5 201.5	1977 Janvier ..... 56 Février ..... 57 Mars ..... 58 Avril ..... 59 Mai ..... 60 Juin ..... 61 Juillet ..... 62 Août ..... 63 Septembre ..... 64 Octobre ..... 65 Novembre ..... 66 Décembre ..... 67

1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans 14 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment(1)  
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique.	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.4
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0
	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.4
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.4
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.8
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.3
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.0	163.9	164.0	165.7	165.8	167.1	160.9
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	167.9
	1977	178.4	181.1	185.4	186.2	188.6	190.1							
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada.	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.7
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.7
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.5
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.1
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.7
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.7
	1977	166.7	167.7	167.5	168.7	171.3	171.8							
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés.	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.7
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.0
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.5
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.1
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.4
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.0
	1977	183.8	187.4	193.7	194.3	196.6	198.6							

(1) Base-weighted price indexes relating to machinery and equipment purchased by the construction industry. Price indexes of domestically manufactured machines have been adjusted for changes in federal sales tax; indexes of foreign-produced equipment are adjusted also for changes in exchange and duty. Index-weights were derived mainly from the 1968 Merchandising Division survey of construction equipment distributors. - Indices de prix à pondération d'année de base visant les machines et le matériel achetés par l'industrie de la construction. Les indices des prix des machines de fabrication canadienne ont été ajustés en fonction des variations de la taxe de vente fédérale; les indices du matériel de fabrication étrangère ont également été ajustés en fonction des variations des cours du change et des droits de douane. La pondération des indices s'est appuyée principalement sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce a menée en 1968 auprès des distributeurs de matériel de construction.



TABLE 4.1. Selected Interest Rate Indexes(1)

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent(1)

(1971=100)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage lending rates - Prêts hy- pothécaires ordinaires.	1971	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3						
Home mortgages, home owner- ship - Prêts hypothécaires L.N.H., accession à la propriété.	1971	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7						
Chartered bank lending rates Prime business loans(2) - Taux des prêts bancaires, Taux de base des prêts aux entreprises(2).	1971	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9	165.9
	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	145.2	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3						
Government bond yield averages (McLeod, Young, Weir): Rendement provincial - Rende- ment moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): Dix provin- ciales.	1971	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4						

Source: Bank of Canada Review, Table 19. - Revue de la Banque du Canada, tableau 19.

#### Characteristics:

Conventional mortgages:  
A simple average of rates charged by institutional  
lenders for residential mortgage loans(CMHC).

Home mortgages:  
Currently the average of rates charged by approved  
lenders(CMHC).

#### Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit - worthy  
large business borrowers by the chartered banks.  
The rate shown is a month end rate (Bank of  
Canada).

#### Government bond yield averages:

Provincials - Average percentage yield from a  
selected list of medium and long term provincial  
bonds on the last business day of the month.  
(McLeod, Young, Weir).

#### Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:  
Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de  
prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (S.C.H.L.)

Prêts hypothécaires L.N.H.:  
Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les  
prêteurs autorisés (S.C.H.L.).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:  
Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux  
entreprises dont le crédit est de tout premier ordre.  
Le taux porté en indice est le taux en fin de mois  
(Banque du Canada).

#### Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - taux de rendement moyen de certaines  
obligations provinciales à moyen terme et à long terme le  
dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February, 1975. Instead a range of  
interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du  
Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt  
est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.



TABLE 5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes  
TABLEAU 5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A - Y-A
Canada, total .....	1974	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	- 0.8	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.9	+ 9.3
	1975	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.9	+ 0.9	+ 6.9
	1976	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.6	+ 11.5
	1977	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.8	+ 2.6	+ 0.3	+ 0.7						
Materials - Matériaux .....	1974	+ 0.6	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.4	- 0.4	- 0.3	+ 0.1	- 4.5	+ 9.0
	1975	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	- 0.1	+ 1.0	+ 3.3
	1976	+ 1.3	+ 0.7	+ 1.7	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.2	- 0.2	+ 0.1	+ 0.7	+ 9.9
	1977	+ 1.0	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.7	+ 0.4	+ 1.1						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.7	-	+ 9.9
	1975	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.8	-	+ 2.5	+ 1.7	+ 0.8	+ 13.2
	1976	-	-	-	+ 0.8	+ 5.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.1	+ 2.4	+ 0.5	+ 14.0
	1977	+ 0.1	-	-	+ 0.6	+ 5.4	+ 0.2	+ 0.1						
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique.	1974	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.3	+ 0.6	+ 0.4	- 1.4	- 0.1	+ 0.9	+ 1.3	- 3.7	+ 13.0
	1975	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.1	+ 1.9	+ 5.1
	1976	+ 1.1	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.5	+ 1.4	+ 0.6	+ 11.7
	1977	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.9	+ 0.2	+ 0.8						
Materials - Matériaux .....	1974	+ 2.5	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.4	- 2.3	- 0.1	+ 0.1	- 0.2	- 5.5	+ 12.5
	1975	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.8	+ 1.4	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 1.5
	1976	+ 1.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.1	- 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 9.2
	1977	+ 1.7	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.3	+ 1.2						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.4	-	-	+ 0.8	+ 5.0	-	+ 0.3	+ 0.1	-	+ 2.2	+ 3.7	-	+ 13.8
	1975	+ 0.1	-	-	+ 1.2	+ 2.9	-	+ 0.3	-	-	+ 1.6	+ 2.7	+ 3.9	+ 11.5
	1976	+ 0.5	-	-	+ 1.3	+ 2.2	+ 1.0	+ 0.9	-	+ 3.5	+ 1.4	+ 3.0	+ 0.3	+ 15.0
	1977	-	-	-	+ 0.9	+ 3.8	+ 0.2	+ 0.3						
Québec, total .....	1974	+ 1.1	+ 0.7	+ 2.0	- 0.6	+ 3.2	- 0.4	+ 0.5	- 0.2	- 0.8	- 0.5	+ 0.1	- 2.2	+ 8.4
	1975	+ 1.6	+ 1.8	- 0.7	+ 1.7	+ 3.3	+ 0.6	+ 2.1	- 0.1	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.6	+ 10.1
	1976	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.1	+ 2.3	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.0	- 0.1	- 0.3	-	+ 1.1	+ 10.8
	1977	+ 0.8	- 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 3.9	- 0.1	+ 0.8						
Materials - Matériaux .....	1974	+ 1.3	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.9	+ 0.6	- 0.6	+ 0.4	- 0.3	- 1.2	- 0.8	+ 0.2	- 3.3	+ 7.4
	1975	- 0.2	+ 0.4	+ 1.1	+ 2.7	+ 3.2	+ 1.0	+ 3.3	- 0.1	+ 0.9	-	+ 0.1	+ 1.0	+ 5.0
	1976	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.1	+ 1.8	- 0.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.5	- 0.1	- 0.5	-	+ 0.4	+ 10.9
	1977	+ 1.0	- 0.1	+ 1.8	+ 0.6	+ 0.6	- 0.2	+ 1.3						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.7	-	-	-	+ 9.0	-	+ 0.5	-	-	+ 0.1	-	-	+ 10.4
	1975	+ 5.0	+ 4.5	-	-	+ 9.0	-	-	-	-	+ 2.8	-	-	+ 20.3
	1976	-	-	-	-	+ 7.3	-	-	-	-	-	-	+ 2.3	+ 10.6
	1977	+ 0.4	-	-	-	+ 9.8	-	-						
Ontario, total .....	1974	- 0.2	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.2	+ 0.6	- 0.9	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.9	- 2.9	+ 8.9
	1975	-	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.6	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.6	+ 1.2	- 0.2	+ 0.6	+ 1.2	+ 0.7	+ 5.2
	1976	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.3	+ 2.8	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.1	+ 1.5	+ 0.3	+ 10.5
	1977	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	+ 2.5	+ 0.6	+ 0.5						
Materials - Matériaux .....	1974	- 0.4	+ 1.1	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	- 1.4	- 0.2	+ 0.3	+ 0.4	- 4.7	+ 9.2
	1975	+ 0.8	+ 0.3	+ 1.0	+ 1.8	+ 1.8	+ 1.0	+ 3.5	- 0.2	- 0.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.1	+ 2.9
	1976	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.7	-	-	-	+ 0.5	+ 8.8
	1977	+ 0.8	+ 0.3	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.9						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	-	-	-	+ 0.4	+ 4.5	-	+ 0.2	-	+ 0.5	-	+ 1.8	-	+ 8.3
	1975	-	-	-	-	+ 1.5	+ 1.4	+ 1.2	+ 3.4	-	-	+ 2.8	+ 0.1	+ 9.3
	1976	-	-	-	-	+ 6.9	-	+ 0.3	-	+ 2.2	+ 0.3	+ 3.8	-	+ 13.4
	1977	-	-	-	-	+ 5.0	+ 0.1	-						
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	1974	+ 0.2	+ 1.2	+ 1.7	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.9	+ 1.1	- 0.4	+ 0.1	+ 1.4	-	- 3.0	+ 10.0
	1975	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.5	+ 2.7	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.2	+ 4.5	+ 0.2	+ 1.3	+ 7.9
	1976	+ 1.7	+ 0.1	+ 1.6	+ 1.8	+ 2.1	- 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.5	+ 1.5	+ 0.6	+ 0.6	+ 15.3
	1977	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.8	+ 1.1	+ 0.6	+ 1.0						
Materials - Matériaux .....	1974	+ 0.4	+ 1.8	+ 2.6	+ 1.6	- 0.5	+ 1.4	+ 1.7	- 1.4	- 0.2	- 0.2	- 0.2	- 4.8	+ 9.4
	1975	+ 1.6	+ 0.1	+ 0.3	+ 3.6	+ 3.8	+ 1.3	+ 1.5	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.5	+ 4.6
	1976	+ 2.8	+ 0.2	+ 2.7	+ 0.9	+ 0.8	- 1.1	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.8	- 0.7	+ 0.1	+ 0.9	+ 11.2
	1977	+ 1.1	+ 0.6	+ 1.3	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 1.6						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	-	-	-	+ 3.1	+ 1.2	-	-	+ 1.5	+ 0.8	+ 4.4	+ 0.4	+ 0.1	+ 11.2
	1975	-	-	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.2	-	+ 12.3	+ 0.7	+ 2.6	+ 14.0
	1976	-	-	-	+ 3.3	+ 4.2	+ 0.1	+ 0.5	-	-	+ 5.0	+ 1.4	+ 0.1	+ 22.3
	1977	+ 0.2	-	-	+ 3.5	+ 1.8	+ 1.1	+ 0.1						
British Columbia - Total - Colombie- Britannique.	1974	+ 1.5	+ 0.8	+ 1.5	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.4	+ 3.7	- 1.7	- 0.2	- 0.9	+ 1.5	- 3.2	+ 9.2
	1975	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.3	+ 4.1	+ 0.6	+ 1.2	+ 1.2	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.7	+ 7.3
	1976	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.3	- 0.2	+ 0.2	+ 3.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.9	+ 11.2
	1977	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.5	+ 2.7	- 0.1	+ 0.8						
Materials - Matériaux .....	1974	+ 1.9	+ 1.2	+ 2.2	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.7	- 0.9	- 2.6	- 0.3	- 1.4	- 0.3	- 5.1	+ 8.1
	1975	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.1	+ 1.6	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.4	+ 1.4	- 0.6	+ 1.2	+ 1.7
	1976	+ 2.4	+ 1.0	+ 1.7	+ 0.7	- 0.1	- 0.3	+ 0.3	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.5	+ 11.4
	1977	+ 1.6	+ 0.5	+ 1.1	+ 0.9	+ 0.4	- 0.2	+ 0.8						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.9	-	-	+ 0.1	-	-	+ 13.1	-	-	-	+ 4.7	-	+ 11.0
	1975	-	-	-	-	+ 8.2	-	-	+ 2.3	-	-	+ 1.6	-	+ 17.6
	1976	-	-	-	+ 1.2	+ 0.8	-	+ 0.3	+ 7.1	-	+ 0.5	+ 2.3	-	+ 10.7
	1977	+ 0.1	-	-	-	+ 6.4	-	+ 0.8						

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)

TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and regions Canada et régions	Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada .....	100.0	100.0	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
D 610001 M.			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
1973			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	146.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
1974			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.3	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
1975			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
1976			167.9	168.3	169.3	170.6	175.0	175.6	176.8						
1977															
Materials - Matériaux .....	1972		104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	118.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
D 610002 M.	1973	64.1	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
1977			158.5	159.0	160.7	162.0	163.1	163.8	165.6						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
D 610003 M.	1973	35.9	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.1	196.6	196.9						
Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique.	1972	6.4	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.6
D 610125 M.	1973		118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
1974			137.4	138.4	140.7	142.2	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.9
1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
1977			178.8	179.5	180.1	181.7	185.2	185.6	187.1						
Materials - Matériaux .....	1972		104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.6
D 610126 M.	1973	63.4	115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
1974			135.1	136.7	140.3	142.2	143.3	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1
1977			162.6	163.6	164.6	166.0	166.9	167.3	169.3						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.0
D 610127 M.	1973	36.6	124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	140.7	131.1
1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	149.1
1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	166.3
1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3
1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8						
Québec .....	1972	20.6	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	110.0
D 610249 M.	1973		116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0
1977			168.7	168.6	170.4	171.1	177.8	177.6	179.0						
Materials - Matériaux .....	1972		104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	112.1
D 610250 M.	1973	65.4	120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.2
1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9
1977			163.1	162.9	165.8	166.7	167.7	167.4	169.7						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	106.2
D 610251 M.	1973	34.6	108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.2
1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	128.3
1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4
1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8
1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8						

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and regions — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Ontario .....	1972	44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
	1973			117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
D 610373 M.	1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
	1977			163.3	163.6	164.2	165.2	169.4	170.4	171.3						
Materials — Matériaux .....	1972		63.1	103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2
	1973			116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
D 610374 M.	1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
	1977			154.8	155.4	156.3	157.9	159.3	160.7	162.2						
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		36.9	107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
	1973			118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
D 610375 M.	1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
	1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
	1977			177.8	177.8	177.8	177.8	186.7	186.8	186.9						
Prairie Provinces — Provinces des Prairies.	1972	15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
	1973			115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
D 610497 M.	1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
	1977			176.5	177.1	178.5	181.8	183.8	184.9	186.7						
Materials — Matériaux .....	1972		66.0	103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
	1973			114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
D 610498 M.	1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
	1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
	1977			160.2	161.1	163.2	164.5	165.5	165.9	168.6						
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		34.0	105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
	1973			118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
D 610499 M.	1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
	1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
	1977			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.7	221.9						
British Columbia — Colombie- Britannique.	1972	12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
	1973			116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
D 610621 M.	1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
	1977			167.2	167.7	168.8	169.7	174.3	174.2	175.6						
Materials — Matériaux .....	1972		64.0	104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
	1973			117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
D 610622 M.	1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
	1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
	1977			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.1	165.4						
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		36.0	104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
	1973			113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
D 610623 M.	1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
	1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
	1977			180.4	180.4	180.4	180.4	192.1	192.1	193.6						

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

- (1) The Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'œuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada .....	1972	100.0	100.0			104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973					116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974					128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975					134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977					167.9	168.3	169.3	170.6	175.0	175.6	176.8						
Materials — Matériaux .....	1972			64.1		104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973					117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
D 610002 M.	1974					129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975					130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977					158.5	159.0	160.7	162.0	163.1	163.8	165.6						
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			35.9		105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973					116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
D 610003 M.	1974					127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975					141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977					184.8	184.8	184.8	186.0	196.1	196.6	196.9						
Main trades(2) — Principaux métiers(2).		91.9																
Rough carpentry — Charpen- terie brute.	1972	19.5	100.0			107.1	110.6	111.3	113.1	115.1	116.1	120.1	121.6	125.8	128.6	131.9	131.6	119.4
	1973					134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
D 610022 M.	1974					141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
	1975					129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.2	167.0	168.3	163.1
	1977					168.9	167.9	169.8	171.3	174.9	176.3	180.2						
Materials — Matériaux .....	1972			66.5		107.8	113.0	114.0	116.4	117.8	119.1	124.7	126.5	132.7	136.4	139.9	139.3	124.0
	1973					144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
D 610023 M.	1974					147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
	1975					122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.4	158.2	159.7	157.9
	1977					160.5	158.9	161.7	163.6	163.1	164.9	170.7						
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			33.5		105.8	105.8	105.8	106.5	109.7	110.0	111.2	112.0	112.0	113.1	115.8	116.1	110.3
	1973					116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
D 610024 M.	1974					127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
	1975					142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	184.5	185.5	174.4
	1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.4	198.9	199.0						
Finished carpentry — Charpen- terie de finition.	1972	10.0	100.0			105.1	106.6	107.1	108.0	109.9	110.8	113.2	114.2	116.1	118.0	120.1	120.1	112.4
	1973					122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
D 610025 M.	1974					138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	134.3
	1975					136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.8	170.6	171.8	164.5
	1977					172.0	171.9	172.6	174.0	178.8	179.5	181.7						
Materials — Matériaux .....	1972			65.8		104.9	107.1	107.9	108.9	110.1	111.2	114.3	115.6	118.4	120.6	122.4	122.4	113.6
	1973					126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	146.2	147.6	147.3	146.9	141.1
D 610026 M.	1974					144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
	1975					133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.3	164.9	165.9	161.2
	1977					166.2	166.0	167.1	168.7	169.3	170.1	173.4						
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			34.2		105.5	105.5	105.5	106.3	109.5	109.9	111.2	111.6	111.6	112.9	115.6	115.1	110.1
	1973					116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	126.6	121.1
D 610027 M.	1974					127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
	1975					141.5	142.6	144.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7	177.3	181.8	183.0	171.0
	1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.2	197.7	197.7						
Concrete — Béton .....	1972	10.0	100.0			106.6	107.0	107.3	107.9	109.4	109.6	110.1	110.6	111.0	111.6	112.3	112.5	109.7
	1973					115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	121.1	121.6	123.6	125.1	119.8
D 610010 M.	1974					128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
	1975					150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	182.3	182.5	176.7
	1977					185.5	186.6	188.8	189.0	191.6	191.6	192.6						
Materials — Matériaux .....	1972			65.1		106.8	107.5	107.9	108.3	108.4	108.8	109.4	109.3	109.9	110.1	110.1	110.0	108.9
	1973					114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.3	122.5	117.6
D 610011 M.	1974					127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
	1975					151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.3	173.8
	1977					180.8	182.5	185.9	185.6	185.0	184.5	184.4						
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			34.9		106.1	106.1	106.1	107.0	111.1	111.2	111.4	113.0	113.0	114.4	116.5	117.1	111.1
	1973					117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
D 610012 M.	1974					130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.3	140.1	140.7	141.1	143.1	144.4	146.2	137.8
	1975					147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	156.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	193.9	194.0	182.0
	1977					194.2	194.2	194.2	195.3	203.9	204.9	205.0						

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued  
 TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Masonry - Maçonnerie	1972	8.2	100.0			104.4	104.6	104.6	104.9	107.0	107.6	107.6	108.3	108.3	109.0	110.2	111.9	107.4
	1973					112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9
D 610016 M.	1974					123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.3
	1975					137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
	1976					153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8
	1977					170.2	170.6	171.4	172.0	180.8	181.5	181.5						
Materials - Matériaux	1972		39.6			102.3	102.7	102.8	102.8	102.8	102.9	102.9	103.0	103.0	103.0	103.7	105.6	103.1
	1973					107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7
D 610017 M.	1974					119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3
	1975					132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3
	1976					149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9
	1977					161.6	162.5	164.6	165.2	167.3	168.7	168.7						
Labour - Main-d'oeuvre	1972		60.4			105.8	105.8	105.8	106.2	109.8	110.7	110.7	111.7	111.8	112.9	114.4	116.0	110.1
	1973					115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	132.6
D 610018 M.	1974					126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	121.9
	1975					139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
	1976					155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1
	1977					175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.8	189.8						
Plumbing - Plomberie	1972		7.6	100.0		102.0	102.2	102.9	102.9	104.5	105.7	104.8	104.8	104.8	104.8	105.2	105.4	104.1
	1973					106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.0
D 610061 M.	1974					125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139.8
	1975					144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1
	1976					153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5
	1977					165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.1	173.9						
Materials - Matériaux	1972		70.4			101.1	101.4	102.3	102.3	101.7	102.0	102.2	102.0	102.0	101.7	101.7	102.0	101.9
	1973					103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8
D 610062 M.	1974					126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	140.4	150.4	148.6	153.8	155.8	156.4	144.5	144.5
	1975					148.2	147.4	146.3	146.6	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
	1976					151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5
	1977					160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4						
Labour - Main-d'oeuvre	1972		29.6			104.1	104.1	104.1	104.3	111.1	111.1	111.1	111.3	111.3	112.3	113.5	113.5	109.3
	1973					113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2
D 610063 M.	1974					123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.5	128.8
	1975					134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7
	1976					156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.8
	1977					176.7	176.7	176.7	177.1	185.4	186.8	187.2						
Drywall - Construction à mur sec.	1972		5.7	100.0		105.2	105.2	105.2	105.6	107.7	107.7	109.3	110.1	110.5	110.9	112.4	112.4	108.5
	1973					112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	113.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.3
D 610043 M.	1974					125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8	132.9	130.6
	1975					133.3	139.3	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
	1976					151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6
	1977					162.0	162.0	162.0	164.9	172.0	172.0	172.5						
Materials - Matériaux	1972		52.9			104.6	104.6	104.5	104.5	104.5	104.5	107.5	108.9	109.7	109.7	109.7	109.7	106.9
	1973					108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	120.9	121.5	112.5
D 610044 M.	1974					125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	128.6	132.8	135.8	136.4	127.7	129.2
	1975					127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
	1976					139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
	1977					140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4						
Labour - Main-d'oeuvre	1972		47.1			105.9	105.9	105.9	106.8	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	112.3	115.3	115.3	110.4
	1973					115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5
D 610045 M.	1974					125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1
	1975					140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
	1976					164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9
	1977					186.4	186.4	186.4	188.9	196.3	196.3	197.3						
Windows (material only) - Fenêtres (matériaux seulement)	1972		5.5	100.0		106.2	106.2	106.2	111.3	111.3	116.6	116.6	116.6	116.7	116.6	116.6	116.6	113.1
	1973					117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1
D 610031 M.	1974					122.0	124.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	127.5
	1975					122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
	1976					149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7
	1977					172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9						
Cabinetry - Ébénisterie	1972		5.2	100.0		100.5	100.5	100.5	102.9	103.1	103.2	105.4	105.4	105.4	105.5	105.8	105.8	103.7
	1973					102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.3
D 610028 M.	1974					120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	122.8
	1975					114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4
	1976					119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.3
	1977					129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9						
Materials - Matériaux	1972		90.9			100.0	100.0	100.0	102.5	102.5	102.5	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	103.0
	1973					101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	110.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3
D 610029 M.	1974					120.2	120.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.8
	1975					112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	113.0
	1976					115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5
	1977					124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4						
Labour - Main-d'oeuvre	1972		9.1			105.4	105.4	105.4	106.2	109.2	109.7	111.1	111.5	111.5	112.7	115.4	115.5	109.9
	1973					115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	122.4			



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights - Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Painting - Peinture .....	1972	4.4	100.0		104.9	104.9	105.1	105.9	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	110.2	112.5	112.5	108.6
	1973				113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0
D 610058 M.	1974				123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6
	1975				139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
	1976				160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7
	1977				179.0	179.0	179.3	181.8	187.8	187.8	189.3						
Materials - Matériaux .....	1972		21.0		101.5	101.5	102.6	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.6
	1973				104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4
D 610059 M.	1974				117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	139.4	140.4	140.4	140.4	130.3
	1975				135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
	1976				141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	148.5	144.9
	1977				151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	157.6						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		79.0		105.8	105.8	105.8	106.8	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	112.2	115.0	115.0	110.2
	1973				115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3
D 610060 M.	1974				125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0
	1975				140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
	1976				165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0
	1977				186.4	186.4	186.4	188.9	196.5	196.5	197.7						
Electrical - Installations électriques.	1972	4.1	100.0		102.1	102.2	103.3	103.9	106.6	106.0	105.9	105.1	105.6	106.4	107.2	107.7	105.2
	1973				108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1
D 610070 M.	1974				120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0
	1975				132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2
	1976				141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5
	1977				156.8	157.0	158.7	158.9	163.4	163.4	163.1						
Materials - Matériaux .....	1972		54.1		100.6	100.8	102.8	103.3	103.3	102.0	101.8	100.1	101.0	101.3	101.6	102.2	101.7
	1973				102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3
D 610071 M.	1974				117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7
	1975				128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.6
	1976				128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2
	1977				139.1	139.3	142.6	141.9	141.5	141.5	140.6						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		45.9		103.9	103.9	103.9	104.6	110.5	110.7	110.7	111.0	111.0	112.4	113.9	114.2	109.2
	1973				114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7
D 610072 M.	1974				124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5
	1975				137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	155.0	157.0	157.6	157.6	147.8
	1976				157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9
	1977				177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.3	189.5						
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propul- sé.	1972	3.3	100.0		101.8	102.7	102.9	103.0	104.3	104.3	104.3	104.4	104.4	104.8	105.3	105.9	104.0
	1973				106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1
	1974				111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2
D 610064 M.	1975				123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7	130.7
	1976				136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6
	1977				147.0	147.0	147.3	149.1	151.3	152.3	151.7						
Materials - Matériaux .....	1972		76.5		100.8	102.1	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.0	102.1
	1973				104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6
D 610065 M.	1974				106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3
	1975				118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
	1976				129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9
	1977				136.3	136.3	136.6	138.4	138.4	139.7	138.8						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		23.5		104.9	104.9	104.9	105.6	111.0	111.0	111.1	111.4	111.4	112.9	115.4	115.4	110.0
	1973				115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5
D 610066 M.	1974				125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	137.6	132.0
	1975				138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	146.5	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
	1976				161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0
	1977				182.0	182.0	182.0	183.7	193.2	193.3	193.5						
Flooring, resilient - Couvre- sol élastiques.	1972	2.4	100.0		101.8	101.8	101.8	102.0	102.8	102.6	103.5	103.5	103.4	103.8	104.1	104.3	103.0
	1973				105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4
D 610052 M.	1974				118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7
	1975				133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
	1976				140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4
	1977				153.4	153.6	154.0	156.1	157.1	157.2	157.6						
Materials - Matériaux .....	1972		74.9		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.7	99.9	99.9	99.8	99.8	99.8	99.8	99.9
	1973				100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0
D 610053 M.	1974				114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.8
	1975				131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.6
	1976				135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.8
	1977				141.0	141.2	141.9	143.8	142.9	143.1	143.7						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		25.1		107.2	107.2	107.2	108.1	111.1	111.1	114.1	114.1	114.1	115.7	117.1	117.8	112.1
	1973				119.0	119.3	119.7	120.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.6
D 610054 M.	1974				131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3
	1975				139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8
	1976				157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	186.0	188.8	189.4	169.0
	1977				190.2	190.2	190.2	192.7	199.3	199.3	199.3						

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Roofing - Toitures .....	1972	2.2	100.0			102.5	101.8	101.9	99.0	101.6	105.5	107.9	111.0	112.0	112.4	113.0	113.0	106.8
	1973					113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
D 610034 M.	1974					131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
	1975					139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
	1976					165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.7	184.1	176.1
	1977					183.7	183.7	183.7	186.7	192.0	193.8	195.7						
Materials - Matériaux .....	1972	68.3				100.2	99.2	99.2	94.6	94.6	100.4	103.9	108.2	109.7	109.7	109.7	109.7	103.3
	1973					109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
D 610035 M.	1974					131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.9
	1975					139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
	1976					167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
	1977					183.1	183.1	183.1	187.2	190.8	193.2	195.9						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972	31.7				107.4	107.4	107.8	108.3	116.5	116.5	116.5	116.9	116.9	118.1	120.0	120.0	114.4
	1973					120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
D 610036 M.	1974					131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	139.3	139.2	148.0
	1975					140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	172.6
	1976					159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	178.2	178.2	179.7	179.7	181.3	183.1	184.1	
	1977					184.7	184.7	184.7	185.8	194.6	195.1	195.1						
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et pare- vapeur.	1972	2.0	100.0			105.1	105.1	105.1	105.4	106.8	106.8	106.8	107.7	107.7	108.2	108.8	109.2	106.9
	1973					109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
	1974					119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
	1975					136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
D 610037 M.	1976					158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	157.7	157.7	158.4	160.4	170.3	158.7
	1977					169.8	169.8	169.8	175.4	180.7	182.9	183.0						
Materials - Matériaux .....	1972	63.7				104.4	104.4	104.4	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3
	1973					104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
D 610039 M.	1974					113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8
	1975					129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	141.4	141.4
	1976					149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
	1977					154.4	154.4	154.4	162.8	166.9	169.9	169.9						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972	36.3				106.5	106.5	106.5	107.2	111.1	111.1	111.1	113.6	113.6	114.9	116.7	117.8	111.4
	1973					118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
D 610039 M.	1974					130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5
	1975					148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
	1976					173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	196.5	196.5	184.6
	1977					196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	205.7	205.8						
Flooring, hardwood - Couvre-sol en bois dur.	1972	1.8	100.0			102.3	102.9	104.0	104.7	105.6	105.7	106.4	108.8	110.0	110.4	117.3	117.5	108.0
	1973					118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
	1974					151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
D 610049 M.	1975					145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	149.0
	1976					154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.3	168.4	162.9
	1977					168.7	168.7	169.7	174.3	177.2	177.5	177.8						
Materials - Matériaux .....	1972	72.6				100.6	101.4	103.0	103.8	103.8	103.8	104.5	107.1	108.8	109.0	117.4	117.4	106.7
	1973					118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
D 610050 M.	1974					159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2
	1975					146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	150.7	150.7	147.3
	1976					150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
	1977					161.4	161.4	162.7	168.8	169.2	169.3	169.8						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972	27.4				106.7	106.7	106.7	107.2	110.4	110.6	111.5	113.3	113.3	114.1	116.9	117.7	111.3
	1973					118.1	118.4	118.8	119.7	123.3	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
D 610051 M.	1974					129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
	1975					144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
	1976					165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.6	188.1	176.0
	1977					188.2	188.2	188.2	188.8	198.6	199.1	199.1						

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

- (1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes  
TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100															
Principal components - Principaux éléments		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel	
Index(1) - Total - Indice(1) .....		1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476602 M.		1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
		1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
		1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
		1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	157.3	158.0	158.0	158.1	156.2	156.2
		1977	158.7	160.5	161.7	162.6	164.6	165.3	166.4						
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton.		1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
D 476604 M.		1973	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7
		1974	123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6
		1975	150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4
		1976	164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
		1977	177.9	179.7	185.0	186.3	187.8	188.8	189.3						
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille.		1972	100.9	100.9	100.8	100.8	100.7	100.4	100.6	100.6	101.8	101.8	102.3	103.4	101.3
D 476605 M.		1973	106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1
		1974	117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6
		1975	132.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5
		1976	150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
		1977	157.3	159.2	161.3	162.2	170.6	171.4	172.2						
Tile - Carrelage .....		1972	100.4	99.5	99.5	99.5	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	107.8	107.8	107.8	103.6
D 476606 M.		1973	107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
		1974	121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
		1975	132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2
		1976	141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
		1977	150.2	150.2	150.2	152.1	157.1	158.1	156.1						
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.		1972	108.6	111.1	113.7	114.9	115.8	117.1	120.8	122.5	125.6	128.5	131.1	132.1	120.2
D 476607 M.		1973	134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
		1974	153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3
		1975	133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9
		1976	158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.6	167.5	163.9
		1977	165.7	165.2	169.2	173.1	175.7	174.6	179.5						
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre.		1972	102.6	102.9	103.3	103.3	102.9	102.9	103.0	103.2	104.2	105.1	105.3	103.5	103.5
D 476608 M.		1973	105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0
		1974	116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2
		1975	126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2
		1976	138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	144.9	144.9	143.0	143.0
		1977	147.0	148.6	149.6	150.6	150.7	150.5	152.4						
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques.		1972	102.5	102.3	100.7	101.1	100.6	100.3	99.8	98.7	99.1	100.0	100.3	101.4	100.6
D 476609 M.		1973	102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4
		1974	120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0
		1975	151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1
		1976	145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	144.8	144.8	145.7	145.7	145.4	144.5
		1977	145.4	151.9	152.2	152.2	160.2	163.1	163.3						
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques.		1972	103.9	103.7	103.8	103.9	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	108.7	109.0	109.0	105.8
D 476610 M.		1973	105.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	125.3	115.1
		1974	127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4
		1975	160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9
		1976	169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.1	173.7	172.2	172.2
		1977	171.3	171.5	171.5	170.3	170.5	169.3	169.9						
Hardware - Quincaillerie .....		1972	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	103.6	103.6	104.1	104.1	104.5	104.8	104.8	103.7
D 476611 M.		1973	105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	105.8	109.2	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	108.0
		1974	115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	128.3	126.5	126.5	126.5	121.9	128.2
		1975	122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6
		1976	137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.8	139.1	139.1	139.1	138.3
		1977	145.5	145.6	146.1	151.2	151.2	151.2	155.0						
Sillboard and insulation - Panneaux muraux et isolation.		1972	103.6	103.6	103.7	103.8	103.8	103.6	105.3	106.6	107.0	107.0	107.0	105.2	105.2
D 476612 M.		1973	107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	113.6	118.5	110.6
		1974	124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3
		1975	125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2
		1976	134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	141.2	141.2	137.8	137.8
		1977	141.4	141.4	139.8	140.3	140.3	146.6	146.6						
Roofing materials - Matériaux de couverture.		1972	100.8	100.8	107.9	102.3	102.6	110.3	114.1	119.4	120.4	120.4	120.4	111.7	111.7
D 476613 M.		1973	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	126.5	133.7	133.7	153.7	127.4
		1974	156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	178.3	180.3	180.3	170.5	170.7
		1975	170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	187.6	187.6
		1976	208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
		1977	216.0	216.0	215.8	218.7	223.1	230.5	230.5						
Paint - Peinture .....		1972	101.3	101.3	102.3	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.5	102.5	102.5	102.2
D 476614 M.		1973	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	113.3	109.1	109.1
		1974	116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8
		1975	139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
		1976	145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	152.8	150.0
		1977	155.9	156.9	158.2	160.0	160.0	160.3	161.6						
Miscellaneous materials - Matériaux divers.		1972	100.8	100.8	100.9	101.4	101.4	101.4	101.6	101.6	101.6	102.0	102.0	101.5	101.5
D 476615 M.		1973	102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.2	106.1	106.8	104.2
		1974	107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6
		1975	119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4
		1976	126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9
		1977	134.1	134.2	134.3	134.3	134.6	135.6	135.6						

TABLE 7.1. Residential Price Indexes  
TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle  
1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Implicit price indexes(1)* - Indices implicites de prix(1).	1966		80.5			81.7			83.0			84.1		82.2
	1967		85.2			87.1			87.5			88.0		87.0
	1968		87.0			87.6			88.1			88.6		87.9
D 40637 Q. - T.	1969		91.5			92.8			91.9			92.1		92.1
D 40680 A.	1970		92.2			93.9			94.5			95.9		94.1
	1971		94.4			98.9			101.8			104.1		100.0
	1972		104.4			105.3			108.3			110.5		107.1
	1973		115.0			120.9			126.6			132.1		123.8
	1974		138.9			145.4			152.4			156.4		147.7
	1975		161.2			165.1			169.1			174.2		167.8
	1976		181.4			185.1			190.4			194.5		187.9
	1977		205.5 <sup>F</sup>			205.6								
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2) .....	1966	68.0	68.2	68.5	68.8	69.6	69.9	70.0	70.7	70.9	71.6	71.8	71.9	69.9
	1967	72.2	72.3	72.8	73.9	74.4	74.6	74.8	75.3	75.3	76.4	76.7	76.8	74.6
D 610001 M.	1968	77.6	77.8	78.0	79.0	79.9	80.2	80.3	80.5	80.8	81.0	81.3	81.6	79.9
D 617001 A.	1969	82.4	83.5	84.6	85.1	85.7	85.4	85.4	85.3	85.1	85.1	85.6	87.1	85.1
	1970	87.2	87.5	88.7	89.2	90.9	91.2	91.4	91.7	92.0	93.4	94.6	94.7	91.2
	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.6	175.0	175.6	176.8						
Materials - Matériaux .....	1966	82.1	82.5	82.9	83.3	83.5	84.1	84.3	84.6	84.8	84.8	84.8	84.8	83.5
	1967	85.3	85.7	85.8	85.9	86.2	86.4	86.7	87.0	87.5	87.9	88.2	88.3	86.7
D 61002 M.	1968	89.5	89.8	90.0	90.7	91.2	91.6	91.6	92.0	92.6	92.6	92.8	93.5	91.5
D 61702 A.	1969	94.6	96.9	98.4	99.4	98.8	96.8	96.2	95.8	95.1	94.5	94.9	95.2	96.4
	1970	95.2	94.9	94.7	94.9	95.2	95.2	95.2	95.6	95.6	95.6	95.8	95.9	95.3
	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.2	155.9	156.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.0	163.1	163.8	165.6						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1966	57.5	57.6	57.7	58.0	59.3	59.3	59.3	60.3	60.5	61.7	62.2	62.3	59.6
	1967	62.4	62.4	63.2	64.9	65.6	65.8	65.9	66.1	66.2	67.8	68.2	68.2	65.6
D 61003 M.	1968	68.8	68.9	69.0	70.3	71.5	71.7	71.8	72.0	72.0	72.4	72.7	72.7	71.1
D 61703 A.	1969	73.4	73.5	74.3	74.5	76.0	76.9	77.4	77.4	77.7	78.1	78.7	81.0	76.5
	1970	81.3	81.7	84.1	85.1	88.0	88.3	88.6	88.8	89.3	91.8	93.7	93.8	87.9
	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.1	196.6	196.9						

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.



TABLE 8.1. Non-Residential Price Indexes

TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices im- de prix(1).	1966		79.6			80.6			81.1			81.7		80.8
	1967		83.8			84.3			84.3			84.3		84.1
	1968		84.3			84.8			84.9			85.7		84.9
	1969		88.2			89.4			89.7			90.9		89.6
	1970		92.1			93.9			94.4			96.4		94.2
D 40638 Q. - T.	1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
	1972		103.7			104.7			106.6			108.4		105.7
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
	1975		142.7			146.3			151.4			156.2		149.3
	1976		158.7			163.3			164.9			167.6		163.4
	1977		171.4 <sup>F</sup>			177.0								
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2).	1966	69.7	71.7	69.9	70.3	71.2	71.2	71.5	72.1	72.2	72.9	73.1	73.1	71.4
	1967	73.6	73.7	74.2	75.2	75.6	75.7	75.7	75.9	76.0	76.9	77.2	77.3	75.6
	1968	78.1	78.2	78.4	79.2	79.9	80.0	79.9	80.1	80.2	80.5	80.8	81.0	79.7
	1969	81.8	82.0	83.0	83.5	84.4	84.9	85.0	85.1	85.4	85.7	86.3	87.7	84.5
	1970	88.3	88.3	89.9	90.4	92.2	92.4	92.5	92.7	93.0	94.4	95.4	95.7	92.0
D 476601 M. D 481601 A.	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
	1972	104.5	104.6	104.7	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	167.8	168.2	169.0	170.4	171.2	165.4
	1977	171.7	172.6	173.5	174.3	179.7	180.3	180.9						
Materials - Matériaux .....	1966	84.8	84.9	85.2	85.7	86.2	86.3	86.6	86.7	86.7	86.7	86.6	86.5	86.1
	1967	87.4	87.7	87.9	88.0	87.8	87.8	88.0	88.0	88.1	88.1	88.4	87.8	
	1968	89.3	89.6	90.0	90.1	90.1	90.2	89.7	89.9	90.1	90.4	90.6	90.9	90.0
	1969	91.9	92.4	93.7	94.3	94.6	94.4	94.0	94.3	94.5	94.8	95.3	95.4	94.0
	1970	96.6	96.0	96.6	96.6	96.7	96.7	96.7	96.8	96.8	96.8	96.7	97.1	96.6
D 476603 M. D 481603 A.	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	157.3	158.0	158.0	158.0	158.1	156.2
	1977	158.7	160.5	161.7	162.6	164.6	165.3	166.4						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1966	58.0	60.4	58.1	58.4	59.7	59.7	59.8	60.8	61.0	62.2	62.6	62.8	60.1
	1967	62.9	62.9	63.7	65.4	66.1	66.3	66.4	66.6	66.7	68.3	68.7	68.7	66.1
	1968	69.4	69.4	69.5	70.8	72.0	72.2	72.4	72.6	72.6	72.9	73.3	73.3	71.7
	1969	74.0	74.0	74.8	75.1	76.6	77.5	78.0	78.3	78.3	78.7	79.3	81.7	77.2
	1970	81.9	82.3	84.7	85.7	88.7	89.0	89.3	89.5	90.0	92.5	94.4	94.6	88.5
D 476603 M. D 481603 A.	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.4	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.4	179.6	181.1	184.1	185.7	175.7
	1977	186.1	186.1	186.1	187.3	196.4	196.9	197.0						

(1) Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non-résidentiel. La construction non-résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non-résidentiels.

(2) Weights are (1) Before 1971, Materials 42.68, Labour 57.32 (11) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (1) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (11) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.



TABLE 9.1. Price Indexes of Electric Utility Construction(1)

TABLEAU 9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité(1)

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems(2) - Total - Réseaux de distribution(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	71.1	72.1	69.7	72.3
1960	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
D 482101	1970	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	162.5P		
Total direct costs - Ensemble des coûts directs ..... 1970	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	161.8P			
D 482102										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6P			
D 482103										
Transmission lines(2) - Lignes de transmission(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	65.1	66.8	67.7	68.6
1960	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
D 482131	1970	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.9	174.7P		
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens. 1970	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.3	176.9P			
D 482133										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9P			
D 482134										
Transformer stations(2) - Total - Postes de transformation(2) .... 1950	...	...	...	...	...	...	82.8	84.8	78.3	81.5
1960	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
D 482161	1970	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	170.8P		
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires. 1970	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	180.6P			
D 482164										
Station equipment - Matériel de poste ..... 1970	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	175.3P			
D 482165										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0P			
D 482166										
Hydro electric generating stations(2) - Total - Centrales hydro-électriques(2). 1960	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
1970	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6P			
D 482201										
Structures - Constructions ..... 1970	...	100.0	107.2	118.6	147.2	170.8	186.4P			
D 482250										
Equipment - Matériel ..... 1970	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	168.2P			
D 482251										
Temporary camps - Haraquements provisoires ..... 1970	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.3P			
D 482206										
Interest during construction - Intérêts pendant la construction 1970	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9P			
D 482207										
Engineering and administration - Ingénierie et administration .. 1970	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2P			
D 482208										
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (Combustibles fossiles). 1960	...	...	...	...	...	...	79.1	80.0	82.2	87.8
1970	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.3P			
D 482261										
Buildings and structures - Bâtiments et structures ..... 1960	...	...	...	...	...	...	78.5	79.8	82.1	87.3
1970	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	180.8P			
D 482262										
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques. 1960	...	...	...	...	...	...	81.0	80.4	81.0	86.1
1970	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7P			
D 482263										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1960	...	...	...	...	...	...	74.2	78.9	85.8	92.9
1970	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	150.8P			
D 482264										

(1) Base-weighted indexes relate to gross additions to capital reported by electric utilities in the 1950's and 1960's for generating stations and in the 1970's for all other indexes. Prices are for materials-in-place for such components as embankments and manufacturers new order selling prices for equipment. The latter are adjusted as necessary for changes in federal sales tax. Imported equipment is also adjusted as relevant for exchange and duty. Substitute prices for labour, materials and equipment-used are utilized where materials-in-place prices are not available. In such cases union basic wage rates and manufacturers' new order selling prices are incorporated into the indexes. - Les indices à pondération de période de base se rapportent aux additions brutes au stock de capital figurant dans les déclarations des services d'électricité au cours des années 50 et 60 pour les centrales et au cours des années 70 dans le cas de tous les autres indices. Les prix visent les matériaux en place dans le cas d'éléments comme les remblais et représentent les prix de vente des nouvelles commandes des fabricants pour le matériel. Ces derniers sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. On ajuste également les prix du matériel importé en fonction des variations des cours du change et des droits d'entrée. On fait appel à des prix de substitution pour la main-d'oeuvre, les matériaux et le matériel utilisés lorsque l'on ne dispose pas des prix des matériaux en place. Dans ce cas, on porte en indice les taux de salaire syndicaux de base et les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

(2) Figures shown here prior to 1971 are arithmetic conversions of the earlier indexes published on a 1961 base. Because of the revisions, the content of these indexes before 1971 is not exactly the same as afterwards. - Les chiffres donnés pour les années précédant 1971 représentent des conversions arithmétiques des indices sur base 1961=100. A cause de ces révisions les indices publiés avant 1971 ne renferment pas exactement les mêmes données que ceux publiés par la suite.

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes(1)

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux(1)

1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			1	2	3	4	
Index - Total - Indice .....	1972	100.0	103.5	104.8	105.9	107.1	105.3
	1973		109.2	111.2	113.5	116.0	112.5
D 477050 M	1974		120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
	1977		177.0 <sup>F</sup>	180.5			
Machinery and equipment - Machines et matériel .....	1972	54.2	102.6	103.0	103.1	103.7	103.1
	1973		105.8	107.2	109.4	112.2	108.7
D 477051 M	1974		117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
	1977		177.7 <sup>F</sup>	180.9			
Field erection - Montage sur le chantier .....	1972	16.6	105.5	109.2	111.7	114.4	110.2
	1973		115.9	119.0	122.1	123.9	120.2
D 477052 M	1974		126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
	1977		183.4 <sup>F</sup>	190.1			
Buildings - Bâtimens .....	1972	13.5	103.9	106.0	107.8	109.9	106.9
	1973		112.4	116.1	118.3	121.4	117.1
D 477053 M	1974		126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
	1977		168.9 <sup>F</sup>	174.0			
Engineering and administration - Études et administration .....	1972	15.7	104.0	105.7	107.5	109.2	106.6
	1973		110.9	112.5	114.2	116.0	113.4
D 477054 M	1974		117.6	125.1	133.2	138.2	128.7
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
	1977		174.5	174.8			

(1) Base-weighted indexes relate to expenditures for chemical and mineral processing plant made by a variety of industries during the period 1969 to 1972. Materials and equipment prices are domestic and foreign manufacturers' new order selling prices. The resulting indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales tax, exchange and duty. Input indexes are used in some instances as substitutes for materials-in-place and service indexes. Substitute materials indexes are calculated as described above. Labour is represented by basic union wage rates, and engineering by Pay Research Bureau salaries for engineers, technicians and clerks. - Ces indices à pondération de période de base se rapportent aux dépenses engagées par diverses industries entre 1969 et 1972 pour des usines de transformation des produits chimiques et minéraux. Les prix des matériaux et du matériel correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes des fabricants canadiens et étrangers. Les indices obtenus sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente, des cours du change et des droits de douane. On substitue dans certains cas des indices des entrées aux indices des matériaux en place et des services. On calcule les indices de remplacement des prix des matériaux suivant la méthode décrite brièvement ci-dessus. Les coûts de main-d'oeuvre sont représentés par les taux de salaire syndicaux de base et le coût des études, par les traitements des ingénieurs, des techniciens et des commis établis par le bureau de recherches sur la paie.

Note: Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for the monthly figures. - Nota: Les numéros des indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)

TABLEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

			Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9		92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7		91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4		91.3	91.9	92.0
D 40635 Q. - T.	1969	92.5	92.3		93.2	95.4	93.3
D 40678 A.	1970	96.5	96.5		96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0		100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7		103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3		109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3		121.3	127.9	121.2
	1975	129.8	131.5		134.3	137.8	133.3
	1976	139.3	139.7		140.3	140.4	139.9
	1977	144.9 <sup>F</sup>	144.5				
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1966	90.3	91.2		91.6	91.8	91.2
	1967	93.0	90.5		89.1	89.9	90.7
	1968	90.5	90.4		90.7	90.8	90.8
D 40639 Q. - T.	1969	91.8	92.5		93.1	94.2	92.9
D 40682 A.	1970	96.5	97.5		97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.8		100.6	100.6	100.0
	1972	101.8	102.4		102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6		107.0	110.2	106.9
	1974	114.1	118.2		123.8	129.5	121.4
	1975	134.0	137.5		140.0	142.6	138.5
	1976	145.1	146.6		148.6	150.6	147.8
	1977	153.9 <sup>F</sup>	156.0				

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, le n° 13-001 au catalogue.

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courantes tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépenses nationale brute.

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies(1)  
TABLEAU 12.1. Indices des prix, des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Total .....	1968	98.0	98.5	99.0	99.2	99.9	100.2	100.2	100.2	100.2	100.7	101.2	101.4	100.0
	1969	101.7	101.8	102.1	102.1	102.2	102.1	102.2	102.5	103.2	104.9	105.0	105.3	102.9
	1970	105.9	105.9	105.9	106.3	106.3	105.9	105.8	105.8	105.7	107.4	108.2	108.2	106.4
	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1	109.3
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3
	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117.0
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.2	141.9	143.6	145.1	133.5
	1975	149.4	150.2	151.8	153.6	156.3	156.1	157.0	157.9	158.6	159.1	159.2	159.9	155.4
	1976	161.1	161.6	161.4	162.2	161.9	161.9	162.3	162.8	163.0 <sup>1</sup>	163.6 <sup>1</sup>	164.5	167.3	162.8
	1977	169.7	171.0	174.6	175.5	175.9 <sup>1</sup>	176.5							

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in Federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late '60s by forestry establishments located East of the Rockies. — Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagé vers la fin des années 60 par les établissements forestiers situés à l'est des Rocheuses.

TABLE 12.2. Prices Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia(1)  
TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique(1)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
1971 .....		99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.6	100.0
1972 .....		101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4
1973 .....		111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.8
1974 .....		116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.5
1975 .....		141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.1
1976 .....		155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.3	163.3	164.9	158.7
1977 .....		167.4	168.5	166.2 <sup>1</sup>	166.9	167.9	168.5							

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in Federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late sixties by British Columbia forestry establishments. Component indexes which are publishable are shown in Table 12.1, Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue 62-008. — Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagées vers la fin des années 60 par les établissements d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique. Les sous-indices publiables sont présentés au tableau 12.1, Statistiques des prix de la Construction, rapport trimestriel, (n° 62-008 au catalogue).

TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)  
TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)  
(January - 1975=100 - Janvier)

Metropolitan area - Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Halifax(2) .....	1975	100.0	101.0	101.0	101.0	104.2	104.2	104.2	105.8	105.8	106.0	108.0	108.0	104.1
	1976	108.0	108.0	109.2	109.8	109.9	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	112.8	110.3
D 603757 M.	1977	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8								
St. Catharines-Niagara(2) .....	1975	100.0	100.0	100.5	101.5	101.5	102.3	102.7	103.8	104.4	104.8	105.2	105.6	102.7
	1976	106.1	106.6	107.4	108.0	108.3	108.8	110.3	111.3	112.9	116.7	115.2	115.6	110.6
D 603758 M.	1977	117.1	117.1	117.9	117.9	119.0								
Kitchener(2) .....	1975	100.0	100.0	101.0	101.2	101.2	101.2	101.5	102.2	102.2	103.3	103.3	103.7	101.7
	1976	104.4	104.4	104.4	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.0
D 603759 M.	1977	105.5	105.5	105.5	105.5	105.8								
London(3) .....	1975	100.0	100.4	101.4	101.4	102.9	102.9	103.7	104.4	104.4	104.9	104.9	105.3	103.0
	1976	105.3	105.3	105.9	108.4	108.4	109.5	110.2	110.4	111.1	111.1	111.1	111.1	109.0
D 603760 M.	1977	111.1	111.1	111.1	111.4	114.5								
Regina(2) .....	1975	100.0	100.0	104.0	106.0	106.8	111.0	116.7	120.0	121.2	127.0	127.2	127.8	114.0
	1976	129.1	129.8	135.5	135.8	137.4	135.7	135.7	135.7	133.6	133.1	133.1	135.1	134.2
D 603761 M.	1977	135.1	135.1	134.7	133.8	133.9								
Saskatoon(2) .....	1975	100.0	100.0	102.6	104.5	105.7	107.9	109.8	111.8	114.0	119.1	119.3	119.6	109.5
	1976	122.0	124.2	124.5	135.9	135.9	136.0	136.0	137.1	137.3	137.4	137.5	139.1	133.6
D 603762 M.	1977	139.7	141.4	141.4	141.1	141.1								
1971= 100														
Montréal(2) .....	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
D 603751 M.	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.6	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	206.1	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6								
Toronto(3) .....	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
D 603752 M.	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	169.8	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2								
Ottawa-Hull(3) .....	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
D 603753 M.	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	179.5
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	198.3
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1								
Winnipeg(2) .....	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	101.2	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
D 603754 M.	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	193.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8								
Calgary(2) .....	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
D 603755 M.	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.0
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.2	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	262.7	263.0								
Edmonton(2) .....	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
D 603756 M.	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8		
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7								

Note: Databank numbers for annual series are 5,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

(1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

(2) Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

(3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes(1)

TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière(1)

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Canada(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A. .... 1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.1
..... 1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1			
Grading - Nivellement .. 1950	...	...	...	...	...	...	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A. .... 1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
..... 1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2			
Granular Base Courses - 1950	...	...	...	...	...	...	88.6	84.9	72.7	74.8
Couches de base granu- 1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
leuses D 482362 A. .... 1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2			
Paving - Revêtement .... 1950	...	...	...	...	...	...	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A. .... 1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
..... 1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4			
Total contract work - En- 1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1			
semble des travaux sous contrat D 482364 A.										
Total supplies - Ensemble 1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0			
des matériaux. D 482365 A.										
Newfoundland - Terre-Neuve 1950	...	...	...	...	...	...	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A. .... 1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
..... 1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3			
Nova Scotia - Nouvelle- 1950	...	...	...	...	...	...	77.6	70.5	69.9	74.2
Écosse. .... 1960	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
D 482353 A. .... 1970	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2			
New Brunswick - Nouveau- 1950	...	...	...	...	...	...	87.0	84.6	89.9	89.3
Brunswick. .... 1960	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
D 482354 A. .... 1970	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4			
Québec ..... 1960	...	...	...	...	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A. .... 1970	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5			
Ontario ..... 1950	...	...	...	...	...	...	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A. .... 1960	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
..... 1970	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4			
Manitoba ..... 1950	...	...	...	...	...	...	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A. .... 1960	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
..... 1970	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6			
Saskatchewan ..... 1950	...	...	...	...	...	...	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A. .... 1960	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
..... 1970	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6			
Alberta ..... 1970	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5			
D 482359 A.										
British Columbia - Colom- 1950	...	...	...	...	...	...	102.4	95.4	80.3	82.1
bie-Britannique. .... 1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
D 482360 A. .... 1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2			

(1) Index prices are weighted averages of road contractors' selling prices on provincial highway contracts and manufacturers' new order selling prices for materials such as asphalt which are supplied free to the contractor. The latter are adjusted as relevant for federal and provincial sales tax. Years related to the fiscal years: thus 1975 relates to the period April 1, 1975 to March 31, 1976. Weights are derived from expenditures by province for highway road construction in 1970. The index as currently aggregated are final demand indexes for provincial highway road construction. However price behaviour is mainly determined by the contractors' selling prices. For this reason the indexes are placed in the contractors' selling price section of the publication. Indexes which exclude materials supplied free are available on request. - Les prix des indices sont des moyennes pondérées des prix de vente des entrepreneurs en construction routière passant contrat avec les pouvoirs publics provinciaux et des prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériaux comme l'asphalte qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur. Ces derniers prix sont ajustés en fonction des taxes de vente fédérale et provinciales. Les indices portent sur les années financières: ainsi, 1975 correspond à la période allant du 1<sup>er</sup> avril 1975 au 31 mars 1976. On établit les poids de l'indice à pondération d'après les dépenses de construction routière engagées par les provinces en 1970. Il s'agit là des indices de la demande finale pour la construction routière provinciale. Toutefois on détermine en grande partie les mouvements de prix d'après les prix de vente des entrepreneurs. C'est pourquoi les indices sont présentés dans la section de la publication consacrée aux prix des entrepreneurs. On peut obtenir sur demande des indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis gratuitement.

(2) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971. - L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Î. P.-É.) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.



TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)

TABLEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

			Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
				1	2	3	4	
Field erected fabricated steel - Acier semi-ouvré monté au chantier.	1972	100.0	..	..	..	..	..	..
	1973		..	..	..	..	..	..
	1974		..	..	..	..	..	..
	1975		..	..	..	..	..	..
	1976		..	..	..	..	..	..
	1977		..	..	..	..	..	..
Buildings - Bâtiments .....	1972	100.0	75.3	97.4	99.0	100.5	103.1	100.0
	1973			104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
	1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
	1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1977							
Buildings, Eastern Canada(2) - Bâtiments, Est du Canada(2).	1972	29.1		97.7	99.1	100.0	103.2	100.0
	1973			101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
	1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
	1977							
Buildings, Ontario - Bâtiments, Ontario .....	1972	49.2		97.2	99.5	100.7	102.6	100.0
	1973			104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
	1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
	1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1977							
Buildings, Western Canada(3) - Bâtiments, Ouest du Canada(3).	1972	21.7		97.8	97.8	100.7	103.8	100.0
	1973			108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
	1974			142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
	1977							
Bridges - Ponts .....	1972	9.4		98.2	97.0	100.3	104.5	100.0
	1973			117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
	1974			155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
	1976			179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
	1977							
Transmission towers - Pylônes de distribution ....	1972	7.9		..	..	..	..	..
	1973			..	..	..	..	..
	1974			..	..	..	..	..
	1975			..	..	..	..	..
	1976			..	..	..	..	..
	1977			..	..	..	..	..
Oil storage tanks - Réservoirs d'entreposage en acier.	1972	7.4		97.5	99.7	100.8	102.0	100.0
	1973			110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
	1974			155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
	1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
	1977							

1 These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. - Ces indices à pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Le poids des établissements provient des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers.

2 Includes Quebec and Atlantic Provinces. - Comprend le Québec et les Provinces de l'Atlantique.

3 Includes Prairie Provinces and British Columbia. - Comprend les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 15.2 Precast Concrete Price Indexes

TABLEAU 15.2 Indices des prix du béton précontraint

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids	Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précontraint de charpente et d'architecture:					
Total .....	1972	100.0	99.0	101.0	100
	1973		106.3	120.5	113
	1974		135.9	147.5	141
	1975		159.6	163.9	161
	1976		163.7	163.6	163
	1977				
Regions - Régions:					
The Atlantic Provinces and Québec - Les Provinces de l'Atlantique et Québec .....	1972	43.4	98.6	101.4	100
	1973		106.2	127.0	116
	1974		148.1	161.6	154
	1975		186.0	188.1	187
	1976		175.4	179.3	177
	1977				
Ontario .....	1972	28.1	99.4	100.6	100
	1973		103.2	107.7	105
	1974		115.7	119.7	117
	1975		121.5	125.9	123
	1976		139.1	131.6	135
	1977				
The Prairies Provinces and British Columbia - Les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique .....	1972	28.5	99.4	100.6	100
	1973		109.4	123.4	116
	1974		137.4	153.5	145
	1975		157.0	164.3	160
	1976		170.3	171.2	170
	1977				
Commodity - Produits:					
Cladding - Revêtements .....	1972		49.2	98.9	100
	1973			105.3	110
	1974			129.9	133
	1975			153.4	155
	1976			153.4	152
	1977				
Tees - Tés .....	1972		18.6	..	..
	1973			..	..
	1974			..	..
	1975			..	..
	1976			..	..
	1977				
Columns, beams and girders - Colonnes, poutres et poutres de pontage .....	1972		32.2	..	..
	1973			..	..
	1974			..	..
	1975			..	..
	1976			..	..
	1977				

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where  $I_{t/o}$  is the price index in time t related to time base period o

$\sum_i$  is the summation over all commodities i

$\left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$  is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

and  $W_i$  is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where  $P_o Q_k$  are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où  $I_{t/o}$  est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

$\sum_i$  est la somme de tous les produits i

$\left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$  est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

et  $W_i$  est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où  $P_o Q_k$  sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

Guide to Technical References - Documents de référence

Inputs into Construction - Entrées dans la construction

Catalogue

Issue

Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities - Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes .....

62-007

Sept. 1976

Materials and wages - Matériaux et salaires:

Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 .....

62-006

Vol. 1, No. 7

Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100 - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100 .....

62-006

Vol. 1, No. 10

Guide to Technical References - Concluded - Documents de référence - fin

<u>Structures or Plant Indexes - Concluded - Indices de prix des installations et usines - fin</u>	<u>Catalogue</u>	<u>Issue</u>
National income and expenditure accounts system of national accounts - Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale: Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment - Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel	13-549	Sept. 1975
Electric utilities - Services d'électricité:		
Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 - <u>Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965</u> .....	62-526	
Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations - <u>Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations</u>	62-533	
Construction Price Index for Steam-electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles) .....	62-007	May - 1976 - Mai
Chemical and mineral process plants - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux:		
Chemical and mineral process plant price indexes - Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux .....	62-006	Vol. 2, No. 7
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100 .....	62-002	June - 1971 - Ju
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment - Indices des prix des machines et du matériel forestiers:		
East of the Rockies - Est des Rocheuses .....	62-006	Vol. 1, No. 3
British Columbia - Colombie-Britannique .....	62-006	Vol. 3, No. 11
<u>Contractors' Selling Price Indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs</u>		
Highway Construction Price Indexes 1971=100 - Indices des prix de la construction routière 1971=100 .....	62-007	Mar. - 1977 - Ma
New Housing Price Indexes - Indices des prix des logements neufs ....	62-007	Déc. 1974
Fabricated Structural Steel Price Indexes - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouverté .....	62-007	Apr. - 1976 - Av
Precast Concrete Price Indexes - Indices des prix du béton précontré	62-007	Jan. - 1977 - Ja











# Construction price statistics

MONTHLY BULLETIN  
OCTOBER 1977

# Statistiques des prix de la construction

BULLETIN MENSUEL  
OCTOBRE 1977



FOR FURTHER INFORMATIONCANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Table 2.	Matrices	956 to 963
Table 3.	Matrices	84 and 1787
Table 4.	Matrix	2560
Table 5.	Matrices	3775 to 3786
Table 6.	Matrices	966, 967
Table 7.	Matrices	527 to 529
Table 8.	Matrices	527 to 529
Table 9.	Matrix	118
Table 10.	Matrix	119
Table 11.	Matrices	527 to 529
Table 12.	Matrices	968 and 969
Table 13.	Matrix	1794
Table 14.	Matrix	120
Table 15.	Matrices	125 and 126

NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to Capital Expenditures Prices, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 994-9484) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

TO ORDER PUBLICATIONS

Remittances should be in the form of cheque or money order made payable to the Receiver General of Canada and forwarded to:

Publications Distribution  
Statistics Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRESCANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableau 2.	Matrices	956 à 963
Tableau 3.	Matrices	84 et 1787
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableau 5.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 6.	Matrices	966, 967
Tableau 7.	Matrices	527 à 529
Tableau 8.	Matrices	527 à 529
Tableau 9.	Matrice	118
Tableau 10.	Matrice	119
Tableau 11.	Matrices	527 à 529
Tableau 12.	Matrices	968 et 969
Tableau 13.	Matrice	1794
Tableau 14.	Matrice	120
Tableau 15.	Matrices	125 et 126

NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la section Prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5 (Téléphone: 994-9484) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(985-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

POUR COMMANDER DES PUBLICATIONS

Les remises doivent être faites par chèque mandat postal au nom du Receveur général du Canada et envoyées à:

Distribution des Publications  
Statistique Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA  
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS  
MONTHLY BULLETIN

---

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION  
BULLETIN MENSUEL

OCTOBER - 1977 - OCTOBRE

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

October - 1977 - Octobre  
5-4305-505

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 4—No. 10

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

<sup>P</sup> preliminary figures.

<sup>r</sup> revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM<sup>®</sup> (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- néant ou zéro.

-- nombres infimes.

<sup>P</sup> nombres provisoires.

<sup>r</sup> nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

Le CANSIM<sup>®</sup> (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

<sup>®</sup> Registered Trade Mark of Statistics Canada.

<sup>®</sup> Marque déposée de Statistique Canada.

## TABLE OF CONTENTS

Page

Introduction, Revisions .....	5
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods .....	7

Inputs into Construction

Table

1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100) .....	8
2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite (1971=100) .....	10
2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, (1971=100) .....	14
3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100) .....	18
4.1. Selected Interest Rate Indexes (1971=100) .....	19
5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes .....	20
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100) .....	21
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100) .....	23
6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100) .....	27

Structures and Plant Indexes

7.1. Residential Price Indexes (1971=100) .....	28
8.1. Non-residential Price Indexes (1971=100) .....	29
9.1. Price Indexes of Electric Utility Construction (1971=100) .....	30
10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100) .....	31
1.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100) .....	31
2.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies (1968=100) .....	32
2.2. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia (1971=100) ..	32

Contractors' Selling Price Indexes

## General Contractors

3.1. New Housing Price Indexes .....	33
4.1. Highway Construction Price Indexes (1971=100) .....	34

## Manufacturer - Installers

5.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100) .....	35
5.2. Precast Concrete Price Indexes (1972=100) ..	36
Index Formula .....	37
Guide to Technical References .....	37

## TABLE DES MATIÈRES

Page

Introduction, révisions .....	5
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes .....	7

Entrées dans la construction

Tableau

1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100) .....	8
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100) .....	10
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971=100) .....	14
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100) .....	18
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100) .....	19
5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle .....	20
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100) .....	21
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) .....	23
6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100) .....	27

Indices - Installations et usines

7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100) .....	28
8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle (1971=100) .....	29
9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (1971=100) .....	30
10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) ..	31
11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100) .....	31
12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100) .....	32
12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestier, Colombie-Britannique (1971=100) .....	32

Indices des prix de vente des entrepreneurs

## Entrepreneurs généraux

13.1. Indices des prix des logements neufs .....	33
14.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100) .....	34

## Fabricants - Installateurs

15.1. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré (1972=100) .....	35
15.2. Indices des prix du béton précontraint (1972=100) .....	36

Formule de l'indice .....	37
---------------------------	----

Documents de référence .....	37
------------------------------	----



## INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

### Revisions

#### Weights

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

#### Price Indexes

##### Monthly indexes:

Revisions may affect the most recent six months.

##### Quarterly indexes:

Revisions may affect the most recent two quarters.

##### Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years.

Occasionally there will be revisions to earlier years.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non-résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

### Révisions

#### Poids

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées d'indices.

#### Indices de prix

##### Indices mensuels:

Les révisions peuvent toucher les six derniers mois.

##### Indices trimestriels:

Les révisions peuvent toucher les deux derniers trimestres.

##### Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.



Exceptionally revisions may be necessary beyond these limits. When they occur, they will be indicated. See also the note on revisions given in the section titled Symbols.

Portions of the tables in the publication are final as shown below. As a result symbol "r" only appears when revisions have been made beyond the limits given in the Introduction.

Table 1: Final to February 1977

Table 2: Final to April 1977

Tables 4 and 13: Figures shown are final

Tables 5, 6, 7 and 8 (excepting the Implicit Price Indexes): Final to July 1977 (except Non-residential shown)

Tables 3 and 12: Final to October 1977

Il faudra peut-être, à l'occasion, apporter des révisions qui dépassent les limites. Toutes révisions de ce genre portera une mention particulière qui figure à la section des signes conventionnels.

Certains chiffres des tableaux de la publication sont définitifs (voir ci-dessous). C'est pourquoi le symbole "r" apparaît uniquement lorsqu'on a apporté des révisions qui dépassent les limites énoncées dans l'Introduction.

Tableau 1: Chiffres définitifs (Février 1977)

Tableau 2: Chiffres définitifs (Avril 1977)

Tableaux 4 et 13: Chiffres définitifs

Tableaux 5, 6, 7 et 8 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (Juillet 1977) à l'exception des non-résidentielles indiquées

Tableaux 3 et 12: Chiffres définitifs (Octobre 1977)

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	Annual - Annuel				Index most recently published - Indice le plus récemment publié	Monthly - Mensuel			
	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	Matching index published year ago  Indice assorti publié il y a 1 an	1977			
						May - Mai Apr. - Avril	June - Juin May - Mai	July Juil. June Juin	Aug. - Août July - Juil.
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des manufacturiers:									
Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1)	+ 28.0	- 9.1	- 1.0		+ 18.5	- 0.8	+ 1.5	+ 4.7	+ 4.8
Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1)	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9		+ 5.9	- 0.1	- 0.1	+ 1.2	+ 2.0
Manufacturers of lighting fixtures (1.1) - Fabricants d'appareils d'éclairage (1.1)	+ 3.3	+ 9.2	+ 19.4		+ 7.9	+ 0.4	- 0.2	- 1.0	-
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métallique (1.1)	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9		+ 8.5	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.2	-
Union wage rate indexes (2.1) - Indices des salaires syndicaux (2.1):									
Basic rate - Taux de base	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 9.8	+ 4.8	+ 0.4	-	+ 0.1
Including supplements - Englobant les suppléments	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 10.1	+ 4.8	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.1
Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1)	+ 3.7	+ 13.2	+ 23.7	+ 4.4	+ 14.9	+ 1.3	+ 0.8	+ 0.5	
Lending rates: prime business, loans (4.1) - Taux des prêts aux entreprises (4.1)	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 19.5	-	- 5.7	-	-
Residential input indexes (7.1) - indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1)	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.0	+ 2.6	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.3
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1)	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.0	+ 7.9	+ 3.1	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.4
New housing price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1):									
Montréal	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.0	- 0.1	-		
Toronto	+ 24.9	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.8	+ 0.1	+ 0.3	-	-
Ottawa-Hull	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 3.6	- 0.6	+ 0.4	-	-
Winnipeg	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.3	+ 0.3	-		
Calgary	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.7	+ 9.7	+ 0.1	-		
Edmonton	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.7	+ 6.3	+ 0.7	+ 1.4	-	+ 0.2
Halifax	...	...	...	+ 6.0	+ 1.6	-	-	-	-
St.Catharines-Niagara	...	...	...	+ 7.7	+ 10.0	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.6	+ 2.0
Kitchener	...	...	...	+ 3.2	+ 0.5	+ 0.3	-		
London	...	...	...	+ 5.8	+ 4.6	+ 2.8	-		
Regina	...	...	...	+ 17.7	- 1.3	+ 0.1	+ 0.2	- 0.1	-
Saskatoon	...	...	...	+ 22.0	+ 4.5	-	+ 0.7		
Quarterly - Trimestre									
	3/76 2/76	4/76 3/76	1/77 4/76	2/77 1/77					
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:									
Residential (7.1) - Résidentiel (7.1)	+ 15.6	+ 19.3	+ 13.6	+ 12.0	+ 11.1	+ 2.9	+ 2.2	+ 5.7	+ 0.1
Non-residential (8.1) - Non-résidentiel (8.1)	+ 8.1	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.4	+ 8.4	+ 1.0	+ 1.6	+ 2.3	+ 3.3
Machinery and equipment implicit price indexes - (11.1) - Indices implicites de prix des machines et du matériel (11.1):									
Government - Secteur public	+ 5.5	+ 11.4	+ 10.0	+ 5.0	+ 3.4	+ 0.4	+ 0.1	+ 3.2	- 0.3
Business - Secteur des entreprises	+ 4.2	+ 13.6	+ 14.1	+ 6.7	+ 6.4	+ 1.4	+ 1.3	+ 2.2	+ 1.4
Chemical and mineral process plant indexes (10.1) - Indices des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1)	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 7.8	+ 1.7	+ 1.6	+ 2.4	+ 2.0
Fabricated structural steel price indexes: Buildings (15.1) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré: Bâtiments (15.1)	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	- 0.4	- 4.4	- 0.1	- 0.2	+ 0.7
Semi-annual - Semestre									
	1/75 2/74	2/75 1/75	1/76 2/75	2/76 1/76					
Structural and architectural precast concrete (15.2) - Béton précontré de charpente et d'architecture (15.2)	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.2	- 0.2	+ 8.2	+ 2.7	- 0.1	- 0.1
Electric utility construction (9.1) - Construction dans les services d'électricité (9.1):									
Distribution systems - Réseaux de distribution	+ 9.3	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.4	+ 5.4	...	...	...	...
Transmission lines - Lignes de transport	+ 8.7	+ 19.4	+ 17.6	+ 7.9	+ 7.9	...	...	...	...
Transformer stations - Postes de transformation	+ 6.8	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.1	+ 8.1	...	...	...	...
Hydro-electric generating stations - Centrales hydro-électriques	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 8.9	...	...	...	...
Steam-electric generating stations (fossil fuel) - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.1	+ 10.1	...	...	...	...
Highway construction price indexes (14.1) - Indices des prix de la construction routière (14.1):									
Canada	+ 12.6	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	+ 4.3	...	...	...	...
Québec	+ 13.0	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	+ 5.4	...	...	...	...
Ontario	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	+ 5.0	...	...	...	...
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 6.2	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	+ 16.4	...	...	...	...

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2)

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annua- - Annua-
Carpet, mat and rug indus- try - Industries des tapis des carpettes et de la moquette.	1972	96.8	96.8	96.8	96.9	96.9	96.8	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9
	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	118.1	118.7	118.7	118.7					
D 515701 M. 05 1860														
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1972	110.3	114.6	116.0	118.7	119.2	120.3	125.5	129.5	133.7	141.8	145.1	144.7	126
	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	
	1977	174.2	177.4	180.9	180.8	179.4	182.1	190.7	199.8					
D 519201 M. 08 2513														
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaqués.	1972	110.5	111.9	114.6	116.0	116.6	117.6	122.0	121.4	125.3	126.6	127.3	128.4	119
	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137
	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	
	1977	166.2	161.8	168.7	173.2	172.3	168.5	169.7	175.6					
D 520701 M. 08 2520														
Hardwood flooring plants - Industries de parquets en bois dur.	1972	100.4	100.7	102.8	104.4	104.5	104.4	104.8	108.3	108.6	109.6	119.8	121.8	107
	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144
	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	
	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.5	187.8					
D 521401 M. 08 2542														
Asphalt roofing manufac- turers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1972	100.3	100.0	101.0	95.0	95.1	103.3	104.8	110.2	110.7	110.7	110.7	110.7	104
	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	142.9	117
	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	
	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0					
D 525601 M. 10 2720														
Primary metal industries - Industries primaires des métaux.	1972	100.7	101.1	101.9	102.1	102.0	101.4	101.7	101.6	102.6	103.5	103.6	104.7	102
	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117
	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160
	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	173.2	174.5	180.6	
	1977	182.4	185.5	189.1	190.4	190.7	189.1	192.1	192.8					
D 527100 M. 12														
Iron and steel mills - Sidérurgie.	1972	102.1	102.0	102.0	102.5	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	104.5	104.8	105.8	103
	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	110
	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136
	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162
	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	180.8	181.4	181.8	
	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	185.0	187.2	190.9					
D 527101 M. 12 2910														
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1972	101.7	101.7	101.7	101.6	101.6	101.5	101.5	101.5	101.5	106.7	106.7	106.7	102
	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	
	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.8					
D 527801 M. 12 2920														
Heating equipment manufac- turers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1972	101.7	102.8	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104
	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	
	1977	150.5	151.5	151.8	155.5	155.5	155.6	155.6	155.6					
D 531901 M. 13 3070														
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabri- cants de gros appareils (électriques ou non).	1972	100.9	100.8	101.2	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.4	101.4	100.8	101
	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	102
	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	
	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	147.6	147.9	148.6					
D 537701 M. 16 3320														

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente de manufacturiers, pour certains produits(1,2) - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1972	99.9	107.0	107.0	107.0	106.6	106.6	106.6	106.6	109.5	109.5	109.5	109.5	107.1
	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
38101 M. 16 3330	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	
	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.2					
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles électriques.	1972	99.4	98.7	100.5	100.4	100.2	100.1	98.5	98.2	97.1	97.9	97.9	98.1	98.9
	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	
39901 M. 16 3380	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.2	150.6	150.5					
Manufacturers of miscellaneous electrical product, e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.c.a.	1972	100.5	100.6	100.7	101.4	101.4	100.9	101.1	101.1	99.8	99.5	99.8	99.5	100.5
	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	
40901 M. 16 3399	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.9	152.4	152.4					
Non-metallic mineral products, industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques.	1972	103.1	103.3	103.3	103.7	103.9	104.0	104.0	104.1	104.7	104.8	104.9	105.3	104.1
	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	
1400 M. 17	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.2	178.7	179.1	179.1					
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1972	105.1	105.1	105.1	106.7	106.7	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.4
	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
1801 M. 17 3520	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	
	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1					
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton.	1972	101.8	101.8	101.9	102.0	102.0	102.0	102.4	102.4	102.4	102.4	102.8	104.2	102.3
	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	109.1	117.2	119.0	109.8
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
2401 M. 17 3549	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	
	1977	165.7	166.3	169.7	172.5	175.5	175.5	176.1	176.1					
Ready mix concrete manufacturers - Industrie du béton préparé.	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	113.8
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
2901 M. 17 3550	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	
	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	189.0	188.9					
Crystals and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1972	101.6	102.7	102.1	102.1	102.2	102.2	102.1	102.1	103.8	103.8	103.7	103.7	102.7
	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
40980 M. 17 3560	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	
2480 A.	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.2	151.4	151.4	151.7					
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et de vernis.	1972	100.9	100.9	101.7	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	102.0	102.0	102.0	101.7
	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
5101 M. 19 3750	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	
	1977	168.3	168.9	170.0	171.0	171.4	172.6	174.0	174.0					

Base-weighted indexes relating to the sales of commodities sold by Canadian manufacturing establishments. Weights relate to 1971 sales patterns; establishments are classified to industries as per the 1970 Standard Industrial Classification. These are new order transaction prices. No adjustments are made for changes in federal sales tax. - Indices à pondération basée de base visant les ventes de produits des fabricants canadiens. Le schéma de pondération fait intervenir les ventes observées en 1971; les établissements sont classés par branche d'activité d'après la Classification des activités économique de 1970. Les prix utilisés sont les prix à la transaction des nouvelles commandes. On ne procède à aucun ajustement en raison des variations de la taxe de vente fédérale. (2) The indexes for the last six months are subject to revisions. - Les indices pour les six derniers mois sont sujets à révision. Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011. - Indices des prix de l'industrie, (n° 62-011 au catalogue). Note: Except where shown Databank numbers for annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. - Nota: Sauf où indiqué, les numéros des indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.



TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter - Charpentier		Crane operator - Grutier		Cement finisher - Cimentier applicateur	
		Trade weight		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
	Databank No. M.	475800	480800	475782	476582	475783	476583	475784	476584
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
3	1973 .....	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
4	1974 .....	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
5	1975 .....	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
6	1976 .....	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
7	1977 .....								
8	1973								
9	January .....	116.1	117.4	115.5	116.8	121.9	122.2	116.6	117.7
10	February .....	116.4	117.7	115.7	117.0	123.7	124.0	116.7	117.8
11	March .....	116.5	117.8	115.7	117.0	123.7	124.0	116.9	118.0
12	April .....	117.6	119.0	116.2	117.5	125.2	125.8	117.2	118.3
13	May .....	121.0	122.6	119.8	121.3	127.9	128.5	121.0	122.1
14	June .....	121.3	122.9	120.0	121.5	129.3	129.9	121.0	122.1
15	July .....	123.1	124.0	121.5	123.1	129.6	130.2	122.0	123.4
16	August .....	123.1	125.0	121.5	123.1	130.1	130.9	124.4	125.9
17	September .....	123.2	125.2	121.6	123.2	130.1	130.9	124.7	126.3
18	October .....	124.6	126.5	123.7	125.3	131.8	132.5	126.2	127.7
19	November .....	125.9	128.0	125.4	127.2	133.1	134.6	128.6	130.2
20	December .....	126.0	128.0	125.4	127.2	133.6	135.0	128.6	130.2
21	1974								
22	January .....	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
23	February .....	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
24	March .....	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6
25	April .....	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
26	May .....	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
27	June .....	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
28	July .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.5	138.8
29	August .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
30	September .....	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
31	October .....	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
32	November .....	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
33	December .....	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
34	1975								
35	January .....	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
36	February .....	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
37	March .....	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
38	April .....	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
39	May .....	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
40	June .....	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
41	July .....	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
42	August .....	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
43	September .....	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
44	October .....	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
45	November .....	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
46	December .....	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
47	1976								
48	January .....	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
49	February .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
50	March .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
51	April .....	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
52	May .....	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
53	June .....	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5
54	July .....	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.6
55	August .....	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
56	September .....	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
57	October .....	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
58	November .....	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
59	December .....	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
60	1977								
61	January .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
62	February .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
63	March .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
64	April .....	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
65	May .....	193.2	200.1	195.6	203.0	198.1	207.2	194.5	201.1
66	June .....	194.0	201.1	196.3	203.7	198.5	207.6	194.7	201.3
67	July .....	194.0	201.2	196.3	203.7	198.5	207.6	194.7	201.3
68	August .....	194.1	201.3	196.3	203.7	198.5	207.6	194.7	201.3
69	September .....								
70	October .....								
71	November .....								
72	December .....								

See footnote(s) at end of table.



TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electrician — Electricien		Labourer — Manoeuvre (journalier)		Plumber — Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector — Ferrailleur		Structural steel erector — Monteur d'acier de structure		Métiers	
13.87		13.05		13.58		0.99		0.99		Poids du métier	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480785 475785	481585 476585	480786 475786	481586 476586	480787 475787	481587 476587	480788 475788	481588 476588	480789 475789	481589 476589	N° databank A. N° databank M.	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1
110.1	110.9	111.7	112.4	109.2	110.7	111.9	112.2	113.6	113.6	1972 .....	2
120.2	121.4	125.3	127.9	117.9	120.5	124.3	125.1	123.0	124.0	1973 .....	3
130.2	132.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1974 .....	4
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975 .....	5
167.8	172.3	185.8	193.9	166.9	174.0	173.0	179.2	172.4	178.1	1976 .....	6
										1977 .....	7
										1973	
115.5	116.3	118.7	120.6	113.5	115.5	119.5	119.9	119.2	119.4	Janvier .....	8
115.5	116.3	118.9	120.8	114.2	116.1	119.6	120.0	119.2	119.4	Février .....	9
115.5	116.3	119.6	121.8	114.2	116.1	119.6	120.0	119.2	119.4	Mars .....	10
116.5	117.5	121.4	123.8	114.6	116.6	121.6	122.5	119.8	120.1	Avril .....	11
119.6	120.9	126.4	129.2	117.3	119.5	123.9	124.8	122.4	122.8	Mai .....	12
120.9	122.4	126.4	129.2	117.3	119.7	124.3	125.0	122.5	122.8	Juin .....	13
122.3	123.7	127.0	129.8	118.2	120.6	125.2	126.3	123.2	123.8	Juillet .....	14
122.4	123.9	127.0	129.8	120.2	123.4	125.4	126.3	126.1	127.9	Août .....	15
122.5	124.0	127.0	129.8	120.4	123.7	127.0	128.1	126.1	127.9	Septembre .....	16
123.3	124.8	128.7	131.5	121.2	124.5	127.9	129.1	126.1	128.0	Octobre .....	17
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8	129.9	126.3	128.1	Novembre .....	18
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8	129.9	126.3	128.1	Décembre .....	19
										1974	
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Janvier .....	20
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Février .....	21
124.8	126.5	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	131.3	127.4	129.9	Mars .....	22
125.3	127.2	131.1	134.3	123.5	127.3	129.8	131.6	127.4	129.9	Avril .....	23
131.9	134.8	141.0	145.8	128.3	133.1	136.1	138.9	135.5	139.3	Mai .....	24
132.0	135.0	141.2	145.9	128.6	133.6	139.0	139.0	135.7	139.4	Juin .....	25
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.3	137.0	139.8	136.1	139.8	Juillet .....	26
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.4	137.0	139.8	136.1	139.8	Août .....	27
132.5	135.4	142.2	146.9	131.0	136.4	138.3	142.1	136.1	139.8	Septembre .....	28
133.1	136.1	143.6	148.4	131.3	136.6	138.5	142.4	136.4	140.2	Octobre .....	29
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Novembre .....	30
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Décembre .....	31
										1975	
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	Janvier .....	32
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.5	148.8	140.8	146.0	Février .....	33
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	144.5	149.7	140.8	146.0	Mars .....	34
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8	150.1	141.3	146.5	Avril .....	35
148.5	152.5	155.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Mai .....	36
151.8	155.8	158.9	165.1	150.4	156.7	154.5	159.8	157.0	162.4	Juin .....	37
152.1	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1	161.3	157.0	162.4	Juillet .....	38
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.5	162.9	Août .....	39
152.5	156.6	166.0	172.4	151.9	158.4	158.2	163.6	157.8	163.2	Septembre .....	40
156.1	158.2	168.7	175.6	153.1	159.6	160.0	165.4	159.8	165.1	Octobre .....	41
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	164.1	169.7	162.0	167.6	Novembre .....	42
152.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1	169.7	162.0	167.6	Décembre .....	43
										1976	
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Janvier .....	44
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Février .....	45
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Mars .....	46
158.8	163.2	175.6	182.5	156.6	163.4	165.7	171.3	162.7	168.3	Avril .....	47
171.5	176.1	189.3	197.7	170.6	177.7	171.5	178.1	174.3	180.0	Mai .....	48
171.5	176.1	189.6	198.1	171.1	178.2	173.6	180.3	176.3	182.0	Juin .....	49
171.5	176.1	189.6	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juillet .....	50
171.6	176.2	189.7	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Août .....	51
172.6	176.7	190.2	198.2	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Septembre .....	52
173.1	177.6	192.4	200.9	171.7	179.0	173.7	180.4	176.7	182.4	Octobre .....	53
174.9	179.7	197.0	206.2	173.5	180.8	182.4	189.0	180.6	186.5	Novembre .....	54
176.7	181.4	197.0	206.2	176.4	183.6	183.3	189.8	182.2	188.0	Décembre .....	55
										1977	
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4	Janvier .....	56
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Février .....	57
178.3	183.2	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Mars .....	58
187.0	192.2	197.6	206.8	177.2	184.5	183.7	190.3	182.8	188.6	Avril .....	59
187.0	192.2	205.8	213.2	184.9	192.5	191.0	197.7	194.3	200.5	Mai .....	60
187.1	192.4	205.6	215.2	186.0	193.6	193.6	200.7	195.9	202.3	Juin .....	61
187.1	192.4	205.6	215.2	186.3	194.0	193.6	200.7	195.9	202.3	Juillet .....	62
187.1	192.4	205.6	215.2	186.4	194.2	193.6	200.7	195.9	202.3	Août .....	63
										Septembre .....	64
										Octobre .....	65
										Novembre .....	66
										Décembre .....	67

voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100									
Trades		Sheet metal worker — Ferblantier		Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd		Brick layer — Briqueur		Painter — Peintre	
Trade weight		7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
Databank No. A. Databank No. M.		480790 475790	481590 476590	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793	481593 476593
No.									
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
3	1973 .....	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
4	1974 .....	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
5	1975 .....	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
6	1976 .....	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
7	1977 .....								
8	1973 .....								
9	January .....	116.1	117.5	121.8	122.2	114.8	116.0	115.4	116.5
10	February .....	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
11	March .....	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
12	April .....	117.5	118.9	126.5	127.2	116.8	118.0	116.9	118.1
13	May .....	120.0	121.5	129.3	130.0	121.8	122.8	120.2	121.4
14	June .....	120.0	121.5	130.7	131.4	121.8	122.8	120.5	121.9
15	July .....	121.7	123.3	131.0	131.7	122.0	122.9	121.0	122.8
16	August .....	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	124.1	126.5
17	September .....	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	124.4	127.0
18	October .....	123.3	124.8	134.4	134.4	122.7	123.7	125.2	127.8
19	November .....	125.0	126.7	134.7	136.6	125.3	126.2	125.6	128.1
20	December .....	125.0	126.7	135.2	137.1	125.3	126.2	125.6	128.1
21	1974 .....								
22	January .....	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
23	February .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
24	March .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
25	April .....	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
26	May .....	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
27	June .....	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
28	July .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
29	August .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
30	September .....	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4
31	October .....	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
32	November .....	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
33	December .....	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
34	1975 .....								
35	January .....	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
36	February .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
37	March .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
38	April .....	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
39	May .....	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
40	June .....	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
41	July .....	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
42	August .....	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
43	September .....	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
44	October .....	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
45	November .....	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
46	December .....	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
47	1976 .....								
48	January .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
49	February .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
50	March .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
51	April .....	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
52	May .....	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
53	June .....	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
54	July .....	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
55	August .....	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
56	September .....	175.7	180.9	187.9	196.3	167.1	171.9	178.3	184.8
57	October .....	177.1	182.4	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
58	November .....	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
59	December .....	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
60	1977 .....								
61	January .....	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
62	February .....	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
63	March .....	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
64	April .....	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
65	May .....	191.2	196.9	205.6	215.5	186.2	192.7	192.8	199.6
66	June .....	191.4	197.1	206.0	216.0	186.2	192.7	194.9	201.7
67	July .....	191.4	197.1	206.0	216.0	186.2	192.7	194.9	201.7
68	August .....	191.4	197.1	206.0	216.0	186.2	192.7	194.9	201.7
69	September .....								
70	October .....								
71	November .....								
72	December .....								

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin

1971=100

Plasterer - Plâtrier		Roofer - Couvreur		Truck driver - Conducteur de camion		Asbestos mechanic - Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments		
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597	N° databank A.	
475794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597	N° databank M.	
								N°	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1
109.6		116.6	116.8	113.7	113.9	111.3	111.5	1972 .....	2
118.8		128.0	129.0	126.8	128.1	122.4	123.6	1973 .....	3
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.0	138.3	1974 .....	4
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975 .....	5
168.7	171.1	190.6	194.9	184.5	191.2	184.3	189.4	1976 .....	6
								1977 .....	7
								1973	
115.0	115.3	123.2	124.0	119.9	120.3	118.7	119.5	Janvier .....	8
115.1	115.4	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	Février .....	9
115.2	115.6	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	Mars .....	10
117.2	117.4	124.7	125.7	121.7	122.5	119.1	119.9	Avril .....	11
119.3	119.5	126.9	127.8	125.6	127.1	121.8	122.7	Mai .....	12
119.6	119.6	127.1	128.1	125.7	127.3	122.1	122.9	Juin .....	13
120.0	120.0	127.4	128.4	129.0	130.5	122.9	123.7	Juillet .....	14
120.0	120.1	129.3	130.3	130.3	131.9	124.9	126.6	Août .....	15
120.0	120.1	129.5	130.4	130.3	131.9	124.9	126.6	Septembre .....	16
121.0	121.0	133.4	134.3	131.9	133.4	125.2	126.9	Octobre .....	17
121.7	121.7	134.3	135.2	133.5	135.1	125.2	126.9	Novembre .....	18
121.7	121.7	134.3	135.2	134.1	135.7	126.2	128.0	Décembre .....	19
								1974	
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	Janvier .....	20
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	129.5	131.3	Février .....	21
122.1	122.2	134.7	135.6	134.6	137.2	129.5	131.3	Mars .....	22
123.5	123.6	136.0	137.0	135.7	137.6	132.5	134.2	Avril .....	23
127.8	128.5	143.4	145.1	142.7	145.0	137.0	139.6	Mai .....	24
127.8	128.5	143.5	145.3	143.5	145.9	137.1	139.7	Juin .....	25
128.5	129.2	144.3	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Juillet .....	26
128.5	129.2	144.4	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Août .....	27
128.6	129.3	144.4	146.2	143.7	146.0	137.4	139.9	Septembre .....	28
129.3	130.1	146.2	148.1	144.9	147.3	141.9	144.3	Octobre .....	29
130.6	131.7	147.8	149.8	148.4	151.7	142.6	145.6	Novembre .....	30
136.5	137.9	147.8	149.8	148.8	152.1	142.9	145.9	Décembre .....	31
								1975	
137.4	139.4	149.0	151.5	150.0	154.0	145.8	149.6	Janvier .....	32
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Février .....	33
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Mars .....	34
138.7	140.6	151.8	154.6	152.1	156.2	147.4	151.2	Avril .....	35
149.3	151.4	157.7	160.5	162.5	166.6	154.5	157.7	Mai .....	36
149.6	151.8	168.5	172.0	163.8	169.1	155.1	158.4	Juin .....	37
150.1	152.2	169.0	172.5	165.8	171.4	163.7	167.8	Juillet .....	38
150.1	152.2	170.7	174.3	165.8	171.4	164.3	168.4	Août .....	39
153.5	156.0	174.6	178.5	166.0	171.7	164.6	169.2	Septembre .....	40
158.2	160.7	179.1	183.1	169.1	174.7	168.0	172.8	Octobre .....	41
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.0	174.4	Novembre .....	42
				173.3	178.9	170.5	174.9	Décembre .....	43
								1976	
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.4	176.9	Janvier .....	44
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Février .....	45
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Mars .....	46
160.1	162.5	181.7	185.7	175.4	181.1	172.6	177.1	Avril .....	47
170.3	172.7	194.3	198.8	184.8	191.7	188.6	193.8	Mai .....	48
170.8	173.4	194.4	199.0	188.0	195.1	188.8	194.0	Juin .....	49
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.0	194.3	Juillet .....	50
170.8	173.4	194.8	199.3	188.9	196.1	189.3	194.5	Août .....	51
173.9	176.5	197.1	201.7	190.4	197.7	190.3	195.6	Septembre .....	52
180.3	182.7	198.5	203.4	194.3	202.1	192.3	198.0	Octobre .....	53
181.3	183.6	199.1	204.0	194.3	202.1	194.4	200.0	Novembre .....	54
								Décembre .....	55
								1977	
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Janvier .....	56
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Février .....	57
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Mars .....	58
183.6	186.2	200.5	205.4	195.7	203.8	195.2	200.9	Avril .....	59
189.7	192.7	208.8	214.1	202.6	211.5	204.9	210.9	Mai .....	60
189.7	192.7	209.7	215.2	202.9	212.1	205.7	211.7	Juin .....	61
189.7	192.7	209.7	215.2	202.9	212.1	206.1	212.2	Juillet .....	62
189.7	192.7	209.7	215.2	202.9	212.1	206.3	212.3	Août .....	63
								Septembre .....	64
								Octobre .....	65
								Novembre .....	66
								Décembre .....	67

On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.) — Saint-Jean (T.-N.)		Halifax		St. John (N.B.) — Saint-Jean (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
		100.00		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564
	Databank No. M.	475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	476563	475764	476564
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
3	1973 .....	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
4	1974 .....	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
5	1975 .....	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
6	1976 .....	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
7	1977 .....												
8	1973 .....												
9	January .....	116.1	117.4	123.8	124.9	121.7	121.5	123.9	125.4	117.9	118.5	119.0	118.2
10	February .....	116.4	117.7	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
11	March .....	116.5	117.8	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
12	April .....	117.6	119.0	130.0	132.1	121.7	121.5	126.3	128.1	117.9	118.5	119.0	118.2
13	May .....	121.0	122.6	132.4	134.9	121.9	121.7	129.0	131.2	129.8	130.3	131.2	130.2
14	June .....	121.3	122.9	134.7	136.4	121.9	121.7	130.6	133.3	129.8	130.3	131.2	130.2
15	July .....	122.3	124.0	134.7	136.4	125.4	125.5	131.6	134.5	129.8	130.3	131.2	130.2
16	August .....	123.1	125.0	134.7	136.4	125.4	125.5	133.3	136.4	129.8	130.3	131.2	130.2
17	September .....	123.2	125.2	134.7	136.4	126.6	126.9	136.4	139.7	129.8	130.3	131.2	130.2
18	October .....	124.6	126.5	142.0	143.9	129.2	129.4	136.9	140.1	129.8	130.3	131.2	130.2
19	November .....	125.9	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
20	December .....	126.0	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
21	1974 .....												
22	January .....	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
23	February .....	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
24	March .....	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
25	April .....	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
26	May .....	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
27	June .....	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
28	July .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
29	August .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
30	September .....	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
31	October .....	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
32	November .....	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
33	December .....	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
34	1975 .....												
35	January .....	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
36	February .....	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
37	March .....	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
38	April .....	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
39	May .....	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
40	June .....	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
41	July .....	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
42	August .....	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
43	September .....	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
44	October .....	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
45	November .....	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
46	December .....	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
47	1976 .....												
48	January .....	162.2	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
49	February .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
50	March .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
51	April .....	163.7	169.4	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
52	May .....	175.8	181.9	232.0	240.5	165.7	166.2	180.4	187.6	190.6	199.6	197.7	204.5
53	June .....	176.6	182.8	238.0	247.5	170.8	171.7	187.7	195.6	190.6	199.6	197.7	204.5
54	July .....	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	191.5	200.7	190.6	199.6	197.7	204.5
55	August .....	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	192.6	202.1	190.6	199.6	197.7	204.5
56	September .....	176.9	183.1	238.2	247.7	174.2	175.6	193.8	203.9	190.6	199.6	197.7	204.5
57	October .....	178.7	184.9	243.8	253.7	174.2	175.6	194.4	204.5	190.6	199.6	197.7	204.5
58	November .....	181.8	188.3	248.1	258.0	180.6	181.8	195.0	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
59	December .....	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
60	1977 .....												
61	January .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
62	February .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
63	March .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
64	April .....	184.3	190.9	252.7	263.6	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
65	May .....	193.2	200.1	258.2	270.2	191.4	192.6	204.2	214.8	222.3	230.9	230.2	236.3
66	June .....	194.0	201.1	263.1	275.5	191.4	192.6	204.2	214.8	222.3	230.9	230.2	236.3
67	July .....	194.0	201.2	263.1	275.5	191.7	192.6	209.4	220.7	222.3	230.9	230.2	236.3
68	August .....	194.1	201.3	263.1	275.5	191.7	193.0	209.6	220.9	222.3	230.9	230.2	236.3
69	September .....												
70	October .....												
71	November .....												
72	December .....												

See footnote(s) at end of table.



TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
16.30		2.87		25.56		5.23		2.76		2.06		Poids de la ville	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	N° databank A. N° databank M.	N°
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570		
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570		
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1
104.7	105.4	114.0	114.7	111.5	112.5	111.3	113.4	115.1	114.5	112.4	113.5	1972 .....	2
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973 .....	3
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974 .....	4
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975 .....	5
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976 .....	6
												1977 .....	7
106.4	107.0	120.5	121.4	118.1	120.4	116.4	119.0	122.4	121.4	119.7	120.8	1973	
106.4	107.0	122.5	123.4	118.5	120.8	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Janvier .....	8
106.4	107.0	122.8	123.7	118.8	121.3	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Février .....	9
106.4	107.0	123.6	124.5	118.9	121.3	116.4	119.0	123.2	122.2	120.6	121.7	Mars .....	10
117.2	117.8	125.8	127.2	121.3	123.8	117.7	120.5	124.4	123.5	122.0	123.4	Avril .....	11
117.2	117.8	126.0	127.3	122.1	124.8	117.9	120.6	125.7	125.2	122.4	124.0	Mai .....	12
117.2	117.8	129.1	132.1	122.6	125.3	120.5	123.3	127.0	126.7	123.3	125.3	Juin .....	13
117.2	117.8	129.1	132.2	124.7	128.0	121.9	125.1	128.2	128.4	125.0	127.4	Juillet .....	14
117.2	117.8	129.4	132.4	124.8	128.1	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Août .....	15
117.2	117.8	129.4	132.5	124.9	128.2	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Septembre .....	16
117.2	117.8	129.4	132.5	124.9	128.2	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Octobre .....	17
117.2	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Novembre .....	18
117.2	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Décembre .....	19
117.2	117.9	132.9	136.0	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	1974	
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Janvier .....	20
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Février .....	21
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mars .....	22
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Avril .....	23
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mai .....	24
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juin .....	25
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juillet .....	26
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Août .....	27
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Septembre .....	28
127.3	131.6	139.6	142.8	135.3	140.0	130.5	134.6	136.8	136.9	133.6	136.9	Octobre .....	29
127.3	131.6	139.6	142.8	135.4	140.0	130.6	134.7	136.8	137.0	133.7	136.9	Novembre .....	30
127.3	131.6	143.2	146.4	136.4	141.4	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Décembre .....	31
127.3	131.6	143.2	146.4	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	1975	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier .....	32
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février .....	33
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars .....	34
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Avril .....	35
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Mai .....	36
151.3	159.5	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	149.2	144.0	144.7	144.9	149.0	Juin .....	37
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5	Juillet .....	38
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	157.9	145.7	150.5	156.5	158.6	150.3	154.9	Octobre .....	39
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Septembre .....	40
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Octobre .....	41
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Novembre .....	42
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Décembre .....	43
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	1976	
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Janvier .....	44
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Février .....	45
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Mars .....	46
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Avril .....	47
166.4	174.5	178.3	185.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Mai .....	48
166.4	174.5	179.3	186.6	171.3	178.0	165.3	171.2	179.9	182.7	167.1	172.6	Juin .....	49
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juillet .....	50
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Octobre .....	51
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Septembre .....	52
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Novembre .....	53
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Décembre .....	54
171.9	179.8	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	1977	
171.9	179.8	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Janvier .....	55
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Février .....	56
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Mars .....	57
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Avril .....	58
192.1	200.0	190.6	189.2	182.9	190.1	176.1	184.4	191.4	195.3	180.2	186.0	Mai .....	59
192.1	200.0	190.6	189.2	182.9	190.1	176.1	184.4	191.4	195.3	180.2	186.0	Juin .....	60
192.1	200.0	190.6	189.2	182.9	190.1	176.1	184.4	191.4	195.3	180.2	186.0	Juillet .....	61
192.1	200.0	190.6	189.2	182.9	190.1	176.1	184.4	191.4	195.3	180.2	186.0	Octobre .....	62
192.1	200.0	190.6	189.2	182.9	190.1	176.1	184.4	191.4	195.3	180.2	186.0	Novembre .....	63
192.1	200.0	190.6	189.2	182.9	190.1	176.1	184.4	191.4	195.3	180.2	186.0	Décembre .....	64
192.1	200.0	190.6	189.2	182.9	190.1	176.1	184.4	191.4	195.3	180.2	186.0	1977	
192.1	200.0	190.6	189.2	182.9	190.1	176.1	184.4	191.4	195.3	180.2	186.0	Janvier .....	65
192.1	200.0	190.6	189.2	182.9	190.1	176.1	184.4	191.4	195.3	180.2	186.0	Février .....	66
192.1	200.0	190.6	189.2	182.9	190.1	176.1	184.4	191.4	195.3	180.2	186.0	Mars .....	67

Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Cities		London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
	City weight		2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
			Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
			Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A		480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
	Databank No. M		475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
1	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	111.7	112.9	113.2	105.5	106.5	106.5
3	1973	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3	125.3
4	1974	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1	144.1
5	1975	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0	179.0
6	1976	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2 <sup>r</sup>	210.8 <sup>r</sup>	210.8 <sup>r</sup>
7	1977													
8	1973													
8	January	128.2	128.3	112.4	113.9	117.1	118.8	119.8	119.6	119.3	123.3	114.4	117.0	117.0
9	February	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0	117.0
10	March	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0	117.0
11	April	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	121.9	125.3	125.3
12	May	132.0	133.7	115.2	118.2	121.8	123.6	121.8	123.7	120.1	124.1	121.9	125.3	125.3
13	June	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.2	124.1	120.1	124.1	122.0	125.5	125.5
14	July	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	125.5	128.0	122.5	126.6	122.5	126.0	126.0
15	August	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	126.1	128.5	123.4	127.9	122.5	126.0	126.0
16	September	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	127.8	130.2	123.4	127.9	122.5	126.0	126.0
17	October	132.4	134.6	115.7	118.9	122.2	124.2	128.0	130.4	123.4	127.9	122.5	126.0	126.0
18	November	134.0	136.1	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.0	132.6	129.2	132.8	132.8
19	December	134.4	136.5	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.2	132.8	129.2	132.8	132.8
20	1974													
20	January	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1	133.1
21	February	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1	133.1
22	March	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1	133.1
23	April	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	133.2	135.7	128.4	133.1	129.7	133.3	133.3
24	May	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4	133.4
25	June	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1	136.1
26	July	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.2	147.2
27	August	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.6	147.6
28	September	139.8	142.2	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.6	147.6	147.6
29	October	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4	161.4
30	November	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	156.9	161.4	161.4
31	December	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2	162.2
32	1975													
32	January	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2	162.2
33	February	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	157.7	162.2	162.2
34	March	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2	162.2
35	April	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7	178.7
36	May	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	174.0	179.6	179.6
37	June	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6	179.6
38	July	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6	179.6
39	August	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6	179.6
40	September	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6	179.6
41	October	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	166.2	174.2	188.8	194.9	194.9
42	November	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9	194.9
43	December	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9	195.9
44	1976													
44	January	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9	195.9
45	February	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9	195.9
46	March	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	202.2	210.0	210.0
47	April	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	202.2	210.0	210.0
48	May	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.6	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	213.5	213.5
49	June	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9	213.9
50	July	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9	213.9
51	August	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9	213.9
52	September	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9	213.9
53	October	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	198.0	207.5	212.8	221.0	221.0
54	November	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0	221.0
55	December	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0	221.0
56	1977													
56	January	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0	221.0
57	February	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0	221.0
58	March	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0	221.0
59	April	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	225.6	235.4	235.4
60	May	191.1	194.5	172.2	174.8	170.5	175.8	189.5	195.5	213.6	226.1	228.1	238.3	238.3
61	June	191.2	194.7	172.9	176.3	170.5	175.8	189.5	195.5	216.4	229.4	228.1	238.3	238.3
62	July	191.2	194.7	172.9	176.3	170.5	175.8	189.5	195.5	216.4	229.4	228.1	238.3	238.3
63	August	191.2	194.7	172.9	176.3	170.5	175.8	189.5	195.5	216.4	229.4	228.1	238.3	238.3
64	September													
65	October													
66	November													
67	December													

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin

1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes	
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		pois de la ville	
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments		
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581	N° databank A.	
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581	N° databank M.	
											N°
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1
106.8	107.6	111.7	111.9	111.8	112.0	108.7	108.7	109.0	108.9	1972 .....	2
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973 .....	3
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974 .....	4
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975 .....	5
204.0	211.0 <sup>F</sup>	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976 .....	6
										1977 .....	7
										1973	
115.2	117.0	118.4	119.4	118.7	119.1	113.6	113.9	114.0	114.3	Janvier .....	8
115.2	117.0	118.4	119.4	120.3	120.6	113.6	113.9	114.0	114.3	Février .....	9
115.2	117.0	118.4	119.4	120.3	120.6	113.6	113.9	114.0	114.3	Mars .....	10
122.9	125.4	123.7	125.1	125.8	126.4	115.0	115.6	115.8	116.4	Avril .....	11
122.9	125.4	124.0	125.3	126.1	126.7	115.0	115.6	115.8	116.4	Mai .....	12
122.9	125.4	124.0	125.3	126.1	126.7	115.0	115.6	115.8	116.4	Juin .....	13
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Juillet .....	14
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Août .....	15
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Septembre .....	16
129.5	132.0	132.3	133.5	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Octobre .....	17
129.5	132.0	132.7	133.9	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Novembre .....	18
129.5	132.0	133.0	134.1	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Décembre .....	19
										1974	
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Janvier .....	20
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Février .....	21
129.5	132.0	133.3	134.4	133.7	134.3	120.2	120.7	121.3	121.8	Mars .....	22
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	120.2	120.7	121.3	121.8	Avril .....	23
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	133.8	135.6	Mai .....	24
133.4	136.6	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.2	135.1	137.1	Juin .....	25
143.2	146.7	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	136.8	139.5	Juillet .....	26
143.5	147.1	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Août .....	27
143.6	147.2	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Septembre .....	28
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	137.1	139.8	Octobre .....	29
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Novembre .....	30
157.8	161.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Décembre .....	31
										1975	
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	Janvier .....	32
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Février .....	33
157.8	161.8	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars .....	34
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Avril .....	35
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai .....	36
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin .....	37
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet .....	38
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Août .....	39
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre .....	40
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Octobre .....	41
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre .....	42
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Décembre .....	43
										1976	
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier .....	44
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Février .....	45
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Mars .....	46
203.1	210.4	187.1	191.0	188.9	192.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Avril .....	47
206.2	213.7	187.3	191.1	190.9	194.4	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai .....	48
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juin .....	49
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juillet .....	50
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Août .....	51
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.4	184.1	188.0	Septembre .....	52
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Octobre .....	53
213.5	221.2	198.9	202.5	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Novembre .....	54
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Décembre .....	55
										1977	
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier .....	56
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Février .....	57
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars .....	58
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Avril .....	59
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	192.2	199.1	196.3	203.2	Mai .....	60
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	192.2	199.1	196.3	203.2	Juin .....	61
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	192.2	199.1	196.3	203.2	Juillet .....	62
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	192.2	199.1	196.3	203.2	Août .....	63
										Septembre .....	64
										Octobre .....	65
										Novembre .....	66
										Décembre .....	67

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans 14 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment(1)

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique.	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.3
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0
	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.4
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.4
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.0	163.9	164.0	165.7	165.8	167.1	160.9
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	167.9
	1977	178.4	181.1	185.4	186.2	188.6	190.2	191.2						
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada.	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.1
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
	1977	166.7	167.7	167.5	168.7	171.3	172.2	172.2						
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés.	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.7
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
	1977	183.8	187.4	193.7	194.3	196.6	198.6	200.0						

(1) Base-weighted price indexes relating to machinery and equipment purchased by the construction industry. Price indexes of domestically manufactured machines have been adjusted for changes in federal sales tax; indexes of foreign-produced equipment are adjusted also for changes in exchange and duty. Index-weights were derived mainly from the 1968 Merchandising Division survey of construction equipment distributors. - Indices de prix à pondération d'année de base visant les machines et le matériel achetés par l'industrie de la construction. Les indices des prix des machines de fabrication canadienne ont été ajustés en fonction des variations de la taxe de vente fédérale; les indices du matériel de fabrication étrangère ont également été ajustés en fonction des variations des cours du change et des droits de douane. La pondération des indices s'est appuyée principalement sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce a menée en 1968 auprès des distributeurs de matériel de construction.

TABLE 4.1. Selected Interest Rate Indexes(1)  
TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent(1)  
(1971=100)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage	1971	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
Lending rates - Prêts hy-	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
pothécaires ordinaires.	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.2					
HA mortgages, home owner-	1971	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
ship - Prêts hypothécaires	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
L.N.H., accession à la	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
propriété.	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7					
Chartered bank lending rates	1971	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
prime business loans(2) -	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
Taux des prêts bancaires,	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
entreprises(2).	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3					
Her bond yield averages	1971	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
(McLeod, Young, Weir):	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
Ten provincials - Rende-	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
ment moyen d'autres types	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
d'obligation (McLeod,	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
Young, Weir): Dix provin-	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
ciales.	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2					

Source: Bank of Canada Review, Table 19. - Revue de la Banque du Canada, tableau 19.

#### Characteristics:

##### Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans(CMHC).

##### HA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders(CMHC).

##### Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit - worthy large business borrowers by the chartered banks.  
The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

##### Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium and long term provincial bonds on the last business day of the month.  
(McLeod, Young, Weir).

#### Caractéristiques:

##### Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (S.C.H.L.).

##### Prêts hypothécaires L.N.H.:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (S.C.H.L.).

##### Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre.  
Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

##### Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February, 1975. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.



TABLE 5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes

TABLEAU 5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A - Y-A
Canada, total .....	1974	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	- 0.8	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.9	+ 9.3
	1975	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.9	+ 6.9
	1976	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.6	+ 11.5
	1977	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.8	+ 2.6	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.3					
Materials - Matériaux .....	1974	+ 0.6	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.4	- 0.4	- 0.3	+ 0.1	- 4.5	+ 9.0
	1975	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	- 0.1	+ 1.0	+ 3.3
	1976	+ 1.3	+ 0.7	+ 1.7	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.2	- 0.2	+ 0.1	+ 0.7	+ 9.9
	1977	+ 1.0	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.7	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.4					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.7	-	+ 9.9
	1975	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.8	-	+ 2.5	+ 1.7	+ 0.8	+ 13.2
	1976	-	-	-	+ 0.8	+ 5.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.1	+ 2.4	+ 0.5	+ 14.0
	1977	+ 0.1	-	-	+ 0.6	+ 5.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.1					
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique .....	1974	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.3	+ 0.6	+ 0.4	- 1.4	- 0.1	+ 0.9	+ 1.3	- 3.7	+ 13.0
	1975	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.1	+ 1.9	+ 5.1
	1976	+ 1.1	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.5	+ 1.4	+ 0.6	+ 11.7
	1977	+ 2.9	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.9	+ 0.2	+ 0.8	-					
Materials - Matériaux .....	1974	+ 2.5	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.4	- 2.3	- 0.1	+ 0.1	- 0.2	- 5.5	+ 12.5
	1975	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.8	+ 1.4	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 1.5
	1976	+ 1.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.1	- 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 9.2
	1977	+ 1.7	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.3	+ 1.2	-					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.4	-	-	+ 0.8	+ 5.0	-	+ 0.3	+ 0.1	-	+ 2.2	+ 3.7	-	+ 13.8
	1975	+ 0.1	-	-	+ 1.2	+ 2.9	-	+ 0.3	-	-	+ 1.6	+ 2.7	+ 3.9	+ 11.5
	1976	+ 0.5	-	-	+ 1.3	+ 2.2	+ 1.0	+ 0.9	-	+ 3.5	+ 1.4	+ 3.0	+ 0.3	+ 15.0
	1977	-	-	-	+ 0.9	+ 3.8	+ 0.2	+ 0.3	-					
Québec, total .....	1974	+ 1.1	+ 0.7	+ 2.0	+ 0.6	+ 3.2	- 0.4	+ 0.5	- 0.2	- 0.8	- 0.5	+ 0.1	- 2.2	+ 8.4
	1975	+ 1.6	+ 1.8	+ 0.7	+ 1.7	+ 5.3	+ 0.6	+ 2.1	- 0.1	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.6	+ 10.1
	1976	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.1	+ 2.3	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.0	- 0.1	- 0.3	-	+ 1.1	+ 10.8
	1977	+ 0.8	- 0.1	-	+ 0.4	+ 3.9	- 0.1	+ 0.8	+ 0.6					
Materials - Matériaux .....	1974	+ 1.3	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.9	+ 0.6	- 0.6	+ 0.4	- 0.3	- 1.2	- 0.8	+ 0.2	- 3.3	+ 7.4
	1975	- 0.2	+ 0.4	+ 1.1	+ 2.7	+ 3.2	+ 1.0	+ 3.3	- 0.1	+ 0.9	-	+ 0.1	+ 1.0	+ 5.0
	1976	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.1	+ 1.8	- 0.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.5	- 0.1	- 0.5	-	+ 0.4	+ 10.9
	1977	+ 1.0	- 0.1	+ 1.8	+ 0.6	+ 0.6	- 0.2	+ 1.3	+ 1.0					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.7	-	-	-	+ 9.0	-	+ 0.5	-	-	+ 0.1	-	-	+ 10.4
	1975	+ 5.0	+ 4.5	-	-	+ 9.0	-	-	-	-	+ 2.8	-	-	+ 20.3
	1976	-	-	-	-	+ 7.3	-	-	-	-	-	-	+ 2.3	+ 10.6
	1977	+ 0.4	-	-	-	+ 9.8	-	-	-					
Ontario, total .....	1974	- 0.2	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.2	+ 0.6	- 0.9	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.9	- 2.9	+ 8.9
	1975	-	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.6	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.6	+ 1.2	- 0.2	+ 0.6	+ 1.2	+ 0.7	+ 5.2
	1976	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.0	- 0.3	+ 2.8	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.1	+ 1.5	+ 0.3	+ 10.5
	1977	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	+ 2.5	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.1					
Materials - Matériaux .....	1974	- 0.4	+ 1.1	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	- 1.4	- 0.2	+ 0.3	+ 0.4	- 4.7	+ 9.2
	1975	-	+ 0.8	+ 0.3	+ 1.0	+ 1.8	+ 1.0	+ 3.5	- 0.2	- 0.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.1	+ 2.9
	1976	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.7	-	-	-	+ 0.5	+ 8.8
	1977	+ 0.8	+ 0.3	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	-	-	-	+ 0.4	+ 4.5	-	+ 0.2	-	+ 0.5	-	+ 1.8	-	+ 8.3
	1975	-	-	-	-	+ 1.5	+ 1.4	+ 1.2	+ 3.4	-	-	+ 2.8	+ 0.1	+ 9.3
	1976	-	-	-	-	+ 6.9	-	+ 0.3	-	+ 2.2	+ 0.3	+ 3.8	-	+ 13.4
	1977	-	-	-	-	+ 5.0	+ 0.1	-	+ 0.1					
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies .....	1974	+ 0.2	+ 1.2	+ 1.7	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.9	+ 1.1	- 0.4	+ 0.1	+ 1.4	-	- 3.0	+ 10.0
	1975	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.5	+ 2.7	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.2	+ 4.5	+ 0.2	+ 1.3	+ 7.9
	1976	+ 1.7	+ 0.1	+ 1.6	+ 1.8	+ 2.1	- 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.5	+ 1.5	+ 0.6	+ 0.6	+ 15.3
	1977	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.8	+ 1.1	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.8					
Materials - Matériaux .....	1974	+ 0.4	+ 1.8	+ 2.6	+ 1.6	- 0.5	+ 1.4	+ 1.7	- 1.4	- 0.2	- 0.2	- 0.2	- 4.8	+ 9.4
	1975	+ 1.6	+ 0.1	+ 0.3	+ 3.6	+ 3.8	+ 1.3	+ 1.5	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.5	+ 4.6
	1976	+ 2.8	+ 0.2	+ 2.7	+ 0.9	+ 0.8	- 1.1	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.8	- 0.7	+ 0.1	+ 0.9	+ 11.2
	1977	+ 1.1	+ 0.6	+ 1.3	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 1.6	+ 1.2					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	-	-	-	+ 3.1	+ 1.2	-	-	+ 1.5	+ 0.8	-	+ 0.4	+ 0.1	+ 11.2
	1975	-	-	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.2	-	+ 12.3	+ 0.7	+ 2.6	+ 14.0
	1976	-	-	-	+ 3.3	+ 4.2	+ 0.1	+ 0.5	-	-	+ 5.0	+ 1.4	+ 0.1	+ 22.3
	1977	+ 0.2	-	-	+ 3.5	+ 1.8	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1					
British Columbia - Total - Colombie- Britannique .....	1974	+ 1.5	+ 0.8	+ 1.5	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.4	+ 3.7	- 1.7	- 0.2	- 0.9	+ 1.5	- 3.2	+ 9.2
	1975	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.3	+ 4.1	+ 0.6	+ 1.2	+ 1.2	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.7	+ 7.3
	1976	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.3	- 0.2	+ 0.2	+ 3.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.9	+ 11.2
	1977	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.5	+ 2.7	- 0.1	+ 0.8	-					
Materials - Matériaux .....	1974	+ 1.9	+ 1.2	+ 2.2	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.7	- 0.9	- 2.6	- 0.3	- 1.4	- 0.3	- 5.1	+ 8.1
	1975	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.1	+ 1.6	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.4	+ 1.4	- 0.6	+ 1.2	+ 1.7
	1976	+ 2.4	+ 1.0	+ 1.7	+ 0.7	- 0.1	- 0.3	+ 0.3	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.5	+ 11.4
	1977	+ 1.6	+ 0.5	+ 1.1	+ 0.9	+ 0.4	- 0.2	+ 0.8	-					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.9	-	-	+ 0.1	-	-	+ 13.1	-	-	-	+ 4.7	-	+ 11.0
	1975	-	-	-	-	+ 8.2	-	-	+ 2.3	-	-	+ 1.6	-	+ 17.6
	1976	-	-	-	+ 1.2	+ 0.8	-	+ 0.3	+ 7.1	-	+ 0.5	+ 2.3	-	+ 10.7
	1977	+ 0.1	-	-	-	+ 6.4	-	+ 0.8	-					



TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

Canada and regions — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada .....	1972	100.0	100.0	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
D 610001 M.	1973			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	146.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.3	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	162.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977			167.9	168.3	169.3	170.6	175.0	175.6	176.8	177.4					
Materials — Matériaux .....	1972			104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	118.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
D 610002 M.	1973		64.1	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977			158.5	159.0	160.7	162.0	163.1	163.8	165.6	166.4					
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
D 610003 M.	1973		35.9	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.1	196.6	196.9	197.0					
Atlantic Provinces — Provinces de l'Atlantique.	1972		6.4	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.6
D 610125 M.	1973		100.0	118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
	1974			137.4	138.4	140.7	142.2	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.9
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
	1977			178.8	179.5	180.1	181.7	185.2	185.6	187.1	187.1					
Materials — Matériaux .....	1972			104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.6
D 610126 M.	1973		63.4	115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
	1974			135.1	136.7	140.3	142.2	143.3	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1
	1977			162.6	163.6	164.6	166.0	166.9	167.3	169.3	169.3					
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.0
D 610127 M.	1973		36.6	124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	140.7	131.1
	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	149.1
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	166.3
	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3
	1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8					
Québec .....	1972	20.6	100.0	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	110.0
D 610249 M.	1973			116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0
	1977			168.7	168.6	170.4	171.1	177.8	177.6	179.0	180.1					
Materials — Matériaux .....	1972			104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	112.1
D 610250 M.	1973		65.4	120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3
	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9
	1977			163.1	162.9	165.8	166.7	167.7	167.4	169.7	171.3					
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	106.2
D 610251 M.	1973		34.6	108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.2
	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	128.3
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4
	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8
	1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8					

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLÉAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and regions - Canada et régions	Index weights - Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Ontario .....	44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
D 610373 M.			117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
1973			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
1974			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
1975			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
1976			163.3	163.6	164.2	165.2	169.4	170.4	171.3	171.4					
1977															
Materials - Matériaux .....	63.1		103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2
D 610374 M.			116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
1973			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
1974			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
1975			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
1976			154.8	155.4	156.3	157.9	159.3	160.7	162.2	162.3					
1977															
Labour - Main-d'oeuvre .....	36.9		107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
D 610375 M.			118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
1973			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	136.8	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
1974			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
1975			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
1976			177.8	177.8	177.8	177.8	186.7	186.8	186.9	187.1					
1977															
Prairie Provinces - Provinces des Prairies.	15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
D 610497 M.			115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
1973			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
1974			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
1975			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
1976			176.5	177.1	178.5	181.8	183.8	184.9	186.7	188.2					
1977															
Materials - Matériaux .....	66.0		103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
D 610498 M.			114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
1973			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
1974			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
1975			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
1976			160.2	161.1	163.2	164.5	165.5	165.9	168.6	170.7					
1977															
Labour - Main-d'oeuvre .....	34.0		105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
D 610499 M.			118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.4	131.7	124.7	124.7
1973			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.6	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
1974			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
1975			180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
1976			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.7	221.9	222.1					
1977															
British Columbia - Colombie- Britannique.	12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
D 610621 M.			116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
1973			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
1974			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
1975			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
1976			167.2	167.7	168.8	169.7	174.3	174.2	175.6	175.6					
1977															
Materials - Matériaux .....	64.0		104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
D 610622 M.			117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
1973			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
1974			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
1975			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
1976			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.1	165.4	165.5					
1977															
Labour - Main-d'oeuvre .....	36.0		104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
D 610623 M.			113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	119.1	116.4
1973			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
1974			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	160.1	152.1
1975			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
1976			180.4	180.4	180.4	180.4	192.1	192.1	193.6	193.6					
1977															

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

- (1) The Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada .....	1972	100.0		100.0		104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973					116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974					128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975					134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977					167.9	168.3	169.3	170.6	175.0	175.6	176.8	177.4					
Materials — Matériaux .....	1972			64.1		104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973					117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
D 610002 M.	1974					129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975					130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977					158.5	159.0	160.7	162.0	163.1	163.8	165.6	166.4					
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			35.9		105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973					116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
D 610003 M.	1974					127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975					141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	139.9
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977					184.8	184.8	184.8	186.0	196.1	196.6	196.9	197.0					
ain trades(2) — Principaux métiers(2).		91.9																
Rough carpentry — Charpen- terie brute.	1972		19.5	100.0		107.1	110.6	111.3	113.1	115.1	116.1	120.1	121.6	125.8	128.6	131.9	131.6	119.4
	1973					134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	144.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
D 610022 M.	1974					141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
	1975					129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.9	150.9	151.2	154.7	144.1
	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.2	167.0	168.3	163.1
	1977					168.9	167.9	169.8	171.3	174.9	176.3	180.2	181.8					
Materials — Matériaux .....	1972			66.5		107.8	113.0	114.0	116.4	117.8	119.1	124.7	126.5	132.7	136.4	139.9	139.3	124.0
	1973					144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
D 610023 M.	1974					147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	137.2	133.5	125.5	145.3
	1975					122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.4	158.2	159.7	157.9
	1977					160.5	158.9	161.7	163.6	163.1	164.9	170.7	173.1					
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			33.5		105.8	105.8	105.8	106.5	109.7	110.0	111.2	112.0	112.0	113.1	115.8	116.1	110.3
	1973					116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
D 610024 M.	1974					127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
	1975					142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	184.5	185.5	173.4
	1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.4	198.9	199.0	199.0					
inished carpentry — Charpen- terie de finition.	1972		10.0	100.0		105.1	106.6	107.1	108.0	109.9	110.8	113.2	114.2	116.1	118.0	120.1	120.1	112.4
	1973					122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	137.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
D 610025 M.	1974					138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3
	1975					136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.8	170.6	171.8	164.5
	1977					172.0	171.9	172.6	174.0	178.8	179.5	181.7	182.4					
Materials — Matériaux .....	1972			65.8		104.9	107.1	107.9	108.9	110.1	111.2	114.3	115.6	118.4	120.6	122.4	122.4	113.6
	1973					126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
D 610026 M.	1974					144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
	1975					133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.3	164.9	165.9	161.2
	1977					166.2	166.0	167.1	168.7	169.3	170.1	173.4	174.4					
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			34.2		105.5	105.5	105.5	106.3	109.5	109.9	111.2	111.6	111.6	112.9	115.6	115.7	110.1
	1973					116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
D 610027 M.	1974					127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
	1975					141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	155.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	172.9	172.9	175.7	177.3	181.8	183.0	171.0
	1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.2	197.7	197.7	197.7					
concrete — Béton .....	1972		10.0	100.0		106.6	107.0	107.3	107.9	109.4	109.6	110.1	110.6	111.0	111.6	112.3	112.5	109.7
	1973					115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
D 610010 M.	1974					128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	136.8	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
	1975					150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	182.3	182.5	176.7
	1977					185.5	186.6	188.8	189.0	191.6	191.6	191.6	192.2					
Materials — Matériaux .....	1972			65.1		106.8	107.5	107.9	108.3	108.4	108.8	109.4	109.3	109.9	110.1	110.1	110.0	108.9
	1973					114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
D 610011 M.	1974					127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
	1975					151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.3	173.8
	1977					180.8	182.5	185.9	185.6	185.0	184.5	184.4	185.3					
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			34.9		106.1	106.1	106.1	107.0	111.1	111.2	111.4	113.0	113.0	114.4	116.5	117.1	111.1
	1973					117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
D 610012 M.	1974					130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
	1975					147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	193.9	194.0	182.0
	1977					194.2	194.2	194.2	195.3	203.9	204.9	205.0	205.2					

Footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued  
 TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Masonry - Maçonnerie .....	1972	8.2	100.0	104.4	104.6	104.6	104.9	107.0	107.6	107.6	108.3	108.3	109.0	110.2	111.9	107.4
	1973			112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.5
D 610016 M.	1974			123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.7
	1975			137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.5
	1976			153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.1
	1977			170.2	170.6	171.4	172.0	180.8	181.5	181.5	181.5					
Materials - Matériaux .....	1972	39.6		102.3	102.7	102.8	102.8	102.8	102.9	102.9	103.0	103.0	103.0	103.7	105.6	103.1
	1973			107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	109.6	111.5	113.6	109.7
D 610017 M.	1974			119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.5
	1975			132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3
	1976			149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.5
	1977			161.6	162.5	164.6	165.2	167.3	168.7	168.7	168.7					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972	60.4		105.8	105.8	105.8	106.2	109.8	110.7	110.7	111.7	111.8	112.9	114.4	116.0	110.0
	1973			115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	121.1
D 610018 M.	1974			126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132.2
	1975			139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
	1976			155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.4
	1977			175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.8	189.8	189.9					
Plumbing - Plomberie .....	1972	7.6	100.0	102.0	102.2	102.9	102.9	104.5	105.7	104.8	104.8	104.8	104.8	105.2	105.4	104.4
	1973			106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.3
D 610061 M.	1974			125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139.9
	1975			144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.8
	1976			153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.9
	1977			165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.1	173.9	174.4					
Materials - Matériaux .....	1972	70.4		101.1	101.4	102.3	102.3	101.7	102.0	102.2	102.0	102.0	101.7	101.7	102.0	101.1
	1973			103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.0
D 610062 M.	1974			126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.4
	1975			148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.9
	1976			151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.6
	1977			160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	168.9					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972	29.6		104.1	104.1	104.1	104.3	111.1	111.1	111.1	111.3	111.3	112.3	113.5	113.5	109.9
	1973			113.7	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.5	128.8
D 610063 M.	1974			134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.5
	1975			156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.6
	1976			176.7	176.7	176.7	177.1	185.4	186.8	187.2	187.2					
	1977															
Drywall - Construction à mur sec.	1972	5.7	100.0	105.2	105.2	105.2	105.6	107.7	107.7	109.3	110.1	110.5	110.9	112.4	112.4	108.8
	1973			112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.6
	1974			125.6	126.6	126.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.6	135.8	136.8	132.9	130.0
D 610043 M.	1975			133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	150.3	151.4	151.7	151.7	143.0
	1976			151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6
	1977			162.0	162.0	162.0	164.9	172.0	172.0	172.5	172.5					
Materials - Matériaux .....	1972	52.9		104.6	104.6	104.5	104.5	104.5	104.5	107.5	108.9	109.7	109.7	109.7	109.7	106.6
	1973			108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.9
D 610044 M.	1974			125.5	125.5	125.5	128.0	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	134.4	127.2	129.9
	1975			127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.3
	1976			139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.6
	1977			140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972	47.1		105.9	105.9	106.8	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	112.3	115.3	115.3	110.0
	1973			115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	121.1
D 610045 M.	1974			125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.0	135.8	139.4	139.3	133.3
	1975			140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	157.5
	1976			164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.4
	1977			186.4	186.4	186.4	188.9	196.3	196.3	197.3	197.3					
Windows (material only) - Fenê- tres (matériaux seulement).	1972	5.5	100.0	106.2	106.2	106.2	111.3	111.3	116.6	116.6	116.6	116.7	116.6	116.6	116.6	111.1
	1973			117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9
	1974			122.0	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	121.1
D 610031 M.	1975			122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9
	1976			149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	163.6	163.6	163.6	163.6	163.6	163.6
	1977			172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9					
Cabinetry - Ébénisterie .....	1972	5.2	100.0	100.5	100.5	100.5	102.9	103.1	103.2	105.4	105.4	105.4	105.5	105.8	105.8	101.1
	1973			102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	114.1	114.1	117.5	120.8	120.8	110.0
D 610028 M.	1974			120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.5	124.9	118.6	121.1
	1975			114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	121.1
	1976			119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	121.1
	1977			129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9					
Materials - Matériaux .....	1972	90.9		100.0	100.0	100.0	102.5	102.5	102.5	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	101.1
	1973			101.0	101.0	102.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.0
D 610029 M.	1974			120.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.1
	1975			112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	121.1
	1976			115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1
	1977			124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972	9.1		105.4	105.4	105.4	106.2	109.2	109.7	111.1	111.5	111.5	112.7	115.4	115.5	101.1
	1973			115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	122.4	126.6	126.6	121.1
D 610030 M.	1974			126.8	126.8	126.8	127.5	133.4	133.4	135.4	135.4	135.4	137.6	140.1	140.0	131.1
	1975			141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0	162.5	131.1
	1976			162.6	162.6	162.6	164.1	172.0	172.2	172.2	174.0	176.8	178.6	183.0	183.1	131.1
	1977			183.1	183.1	183.1	184.2	195.8	19							



TABLE 5:2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued  
 TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Painting - Peinture .....	1972	4.4	100.0		104.9	104.9	105.1	105.9	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	110.2	112.5	112.5	108.6
	1973				113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0
D 610058 M.	1974				123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6
	1975				139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
	1976				160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7
	1977				179.0	179.0	179.3	181.8	187.8	187.8	189.3	189.3					
Materials - Matériaux .....	1972		21.0		101.5	101.5	102.6	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.6
	1973				104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4
D 610059 M.	1974				117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3
	1975				135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
	1976				141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	148.5	144.9
	1977				151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	157.6	157.6					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		79.0		105.8	105.8	105.8	106.8	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	112.2	115.0	115.0	110.2
	1973				115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3
D 610060 M.	1974				125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0
	1975				140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
	1976				165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.1	180.3	185.9	186.4	175.0
	1977				186.4	186.4	186.4	188.9	196.5	196.5	197.7	197.7					
Electrical - Installations Électriques.	1972		4.1	100.0	102.1	102.2	103.3	103.9	106.6	106.0	105.9	105.1	105.6	106.4	107.2	107.7	105.2
	1973				108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	116.1
D 610070 M.	1974				120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0
	1975				132.6	132.8	132.8	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	134.2
	1976				141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5
	1977				156.8	157.0	158.7	158.9	163.4	163.4	163.1	163.2					
Materials - Matériaux .....	1972		54.1		100.6	100.8	102.8	103.3	103.3	102.0	101.8	100.1	101.0	101.3	101.6	102.2	101.7
	1973				102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3
D 610071 M.	1974				117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7
	1975				128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.6
	1976				128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2
	1977				139.1	139.3	142.6	141.9	141.5	141.9	140.6	140.9					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		45.9		103.9	103.9	103.9	104.6	110.5	110.7	110.7	111.0	111.0	112.4	113.9	114.2	109.2
	1973				114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7
D 610072 M.	1974				124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5
	1975				137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8
	1976				157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9
	1977				177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.3	189.5	189.5					
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud pro- pulsé.	1972		3.3	100.0	101.8	102.7	102.9	103.0	104.3	104.3	104.3	104.4	104.4	104.8	105.3	105.9	104.0
	1973				106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1
D 610064 M.	1974				111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2
	1975				123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
	1976				136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6
	1977				147.0	147.0	147.3	149.1	151.3	152.3	151.7	151.7					
Materials - Matériaux .....	1972		76.5		100.8	102.1	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.0	102.1
	1973				104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.2	107.6	105.6
D 610065 M.	1974				106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3
	1975				118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
	1976				129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9
	1977				136.3	136.3	136.6	138.4	138.4	139.7	138.8	138.8					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		23.5		104.9	104.9	104.9	105.6	111.0	111.0	111.1	111.4	111.4	112.9	115.4	115.4	110.0
	1973				115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5
D 610066 M.	1974				125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	137.6	132.0
	1975				138.9	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
	1976				161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0
	1977				182.0	182.0	182.0	183.7	193.2	193.3	193.5	193.6					
Flooring, resilient - Couvre- sol élastiques.	1972		2.4	100.0	101.8	101.8	101.8	102.0	102.8	102.6	103.5	103.5	103.4	103.8	104.1	104.3	103.0
	1973				105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4
D 610052 M.	1974				118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7
	1975				133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
	1976				140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4
	1977				153.4	153.6	154.0	156.1	157.1	157.2	157.6	157.2					
Materials - Matériaux .....	1972		74.9		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.7	99.9	99.9	99.8	99.8	99.8	99.8	99.9
	1973				100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0
D 610053 M.	1974				114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.8
	1975				131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.5
	1976				135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.8
	1977				141.0	141.2	141.9	143.8	142.9	143.1	143.7	142.8					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		25.1		107.2	107.2	107.2	108.1	111.1	111.1	114.1	114.1	114.1	115.7	117.1	117.8	112.1
	1973				119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.3	126.3	130.0	130.0	130.0	124.6
D 610054 M.	1974				131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3
	1975				139.4	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8
	1976				157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	168.0	188.8	189.4	169.0
	1977				190.2	190.2	190.2	192.7	199.3	199.3	199.3	200.1					

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin  
1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Roofing - Toitures .....	1972	2.2	100.0	102.5	101.8	101.9	99.0	101.6	105.5	107.9	111.0	112.0	112.4	113.0	113.0	106.8
	1973			113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
D 610034 M.	1974			131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
	1975			139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
	1976			165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.7	184.1	176.1
	1977			183.7	183.7	183.7	186.7	192.0	193.8	195.7	196.1					
Materials - Matériaux .....	1972	68.3	100.2	99.2	99.2	94.6	94.6	100.4	103.9	108.2	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	103.3
	1973			109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
D 610035 M.	1974			131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.9
	1975			139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
	1976			167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
	1977			183.1	183.1	183.1	187.2	190.8	193.2	195.9	196.4					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972	31.7	107.4	107.4	107.8	108.3	116.5	116.5	116.5	116.9	116.9	116.9	118.1	120.0	120.0	114.4
	1973			120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
D 610036 M.	1974			131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.3	136.1
	1975			140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
	1976			159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	183.1	184.1	172.6
	1977			184.7	184.7	184.7	185.8	194.6	195.1	195.1	195.4					
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et pare- vapeur.	1972	2.0	100.0	105.1	105.1	105.1	105.4	106.8	106.8	106.8	107.7	107.7	108.2	108.8	109.2	106.9
	1973			109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
	1974			119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
	1975			136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
D 610037 M.	1976			158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.7	156.7	154.7	157.7	158.4	160.4	170.3	158.7
	1977			169.8	169.8	169.8	175.4	180.7	182.9	183.0	183.1					
Materials - Matériaux .....	1972	63.7	104.4	104.4	104.4	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3
	1973			104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	107.4
D 610039 M.	1974			113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8
	1975			129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	141.4
	1976			149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	144.3
	1977			154.4	154.4	154.4	162.8	166.9	169.9	169.9	169.9					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972	36.3	106.5	106.5	106.5	107.2	111.1	111.1	111.1	113.6	113.6	113.6	114.9	116.7	117.8	111.4
	1973			118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
D 610039 M.	1974			130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5
	1975			148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
	1976			173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	196.5	196.5	184.6
	1977			196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	205.7	205.8	206.1					
Flooring, hardwood - Crevre-sol en bois dur.	1972	1.8	100.0	102.3	102.9	104.0	104.7	105.6	105.7	106.4	108.8	110.0	110.4	117.3	117.5	108.0
	1973			118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
	1974			151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
D 610049 M.	1975			145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	149.0
	1976			154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.3	168.4	162.9
	1977			168.7	168.7	169.7	174.3	177.2	177.5	177.8	178.6					
Materials - Matériaux .....	1972	72.6	100.6	101.4	103.0	103.8	103.8	103.8	103.8	104.5	107.1	108.8	109.0	117.4	117.4	106.7
	1973			118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
D 610050 M.	1974			159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2
	1975			146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	150.7	150.7	147.3
	1976			150.7	153.2	155.3	155.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
	1977			161.4	161.4	162.7	168.8	169.2	169.3	169.8	170.8					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972	27.4	106.7	106.7	106.7	107.2	110.4	110.6	111.5	113.3	113.3	114.1	116.9	117.7	117.7	111.3
	1973			118.1	118.4	119.7	121.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	129.3	123.6
D 610051 M.	1974			129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
	1975			144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	150.2	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
	1976			165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.6	188.1	176.0
	1977			188.2	188.2	188.2	188.8	198.6	199.1	199.1	199.4					

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Note: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes  
TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components — Principaux éléments		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel		
Index(1) — Total — Indice(1) .....		1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9	
D 476602 M.		1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1	
		1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3	
		1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0	
		1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.9	158.3	158.0	158.0	158.0	158.1	158.1	156.2	
		1977	158.7	160.5	161.7	162.6	164.6	165.3	166.2	167.6						
Concrete and concrete products — Béton et produits en béton.		1972	105.6	106.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6	
D 476604 M.		1973	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7	
		1974	123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6	
		1975	150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4	
		1976	164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1	
		1977	177.9	179.7	185.0	186.3	187.8	188.8	189.0	188.9						
Blocks, bricks and building stone — Blocs, briques et pierres de taille.		1972	100.9	100.9	100.8	100.8	100.7	100.4	100.6	100.6	101.8	102.3	103.4	101.3		
D 476605 M.		1973	106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1	
		1974	117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6	
		1975	133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5	
		1976	150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6	
		1977	157.3	159.2	161.3	162.9	170.6	171.4	172.4	173.1	173.1					
Tile — Carrelage .....		1972	100.4	99.5	99.5	99.5	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	107.8	107.8	107.8	103.6	
D 476606 M.		1973	102.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6	
		1974	121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0	
		1975	132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2	
		1976	141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1	
		1977	150.2	150.2	150.2	152.1	157.1	158.1	156.0	156.9						
Lumber and lumber products — Bois d'oeuvre et produits en bois.		1972	108.6	111.1	113.7	114.9	115.8	117.1	120.8	122.5	125.6	128.5	131.1	132.1	120.2	
D 476607 M.		1973	134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3	
		1974	153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3	
		1975	133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9	
		1976	158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.6	167.5	163.9	
		1977	165.7	165.2	169.2	173.1	175.7	174.6	179.8	186.7						
Plumbing, heating and air conditioning — Matériel de plomberie, chauffage et autre.		1972	102.6	102.9	103.3	103.3	102.9	102.9	102.9	103.0	103.2	104.2	105.1	105.3	103.5	
D 476608 M.		1973	105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0	
		1974	116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2	
		1975	126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2	
		1976	138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.0	144.9	144.9	143.0	
		1977	147.0	148.6	149.6	150.6	150.7	150.5	152.4	154.3						
Electrical equipment and fixtures — Matériel et appareillage électriques.		1972	102.5	102.3	100.7	101.1	100.6	100.3	99.8	98.7	99.1	100.0	100.3	101.4	100.6	
D 476609 M.		1973	102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4	
		1974	120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	136.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0	
		1975	151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1	
		1976	145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	144.8	145.7	145.7	145.4	144.5	
		1977	145.4	151.9	152.2	152.2	160.2	163.1	161.4	161.4						
Steel and metal work — Acier et ouvrages métalliques.		1972	103.9	103.7	103.8	103.9	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	108.7	109.0	109.0	105.8	
D 476610 M.		1973	105.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	125.3	115.1	
		1974	127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4	
		1975	160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9	
		1976	169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.1	175.1	173.7	172.2	
		1977	171.3	171.5	171.5	170.3	170.5	169.3	169.9	172.0						
Hardware — Quincaillerie .....		1972	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	103.6	103.6	104.1	104.1	104.5	104.8	104.8	103.7	
D 476611 M.		1973	105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	105.8	106.2	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	108.0	
		1974	115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2	
		1975	122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6	
		1976	137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.8	139.1	139.1	139.1	138.3	
		1977	145.5	145.6	146.1	151.2	151.2	151.2	155.0	156.0						
Wallboard and insulation — Panneaux muraux et isolation.		1972	103.6	103.6	103.7	103.8	103.8	103.6	105.3	106.6	107.0	107.0	107.0	107.0	105.2	
D 476612 M.		1973	107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	113.6	118.5	110.6	
		1974	124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3	
		1975	125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2	
		1976	134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	141.2	141.2	141.2	137.8	
		1977	141.4	141.4	139.8	140.3	140.3	146.6	146.6	146.1						
Roofing materials — Matériaux de couverture.		1972	100.8	100.8	107.9	102.3	102.6	110.3	114.1	119.4	120.4	120.4	120.4	120.4	111.7	
D 476613 M.		1973	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	126.5	133.7	133.7	153.7	127.4	
		1974	156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	179.6	179.6	180.3	180.3	170.5	170.7
		1975	170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6	
		1976	208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	215.3	216.4	212.6	
		1977	216.0	216.0	215.8	218.7	223.1	230.5	235.0	235.0						
Paint — Peinture .....		1972	101.3	101.3	102.3	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.5	102.5	102.5	102.2	
D 476614 M.		1973	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	109.1	
		1974	116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8	
		1975	139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6	
		1976	145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	152.8	150.0	
		1977	155.9	156.9	158.2	160.0	160.0	160.3	161.6	161.6						
Miscellaneous materials — Matériaux divers.		1972	100.8	100.8	100.9	101.4	101.4	101.4	101.6	101.6	101.6	102.0	102.0	102.2	101.5	
D 476615 M.		1973	102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.2	106.1	106.8	104.2	
		1974	107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6	
		1975	119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4	
		1976	126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9	
		1977	134.1	134.2	133.6	134.3	134.6	135.6	135.6	136.3						

TABLE 7.1. Residential Price Indexes  
TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle  
1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1966		80.5			81.7			83.0			84.1		82.2
	1967		85.2			87.1			87.5			88.0		87.0
	1968		87.0			87.6			88.1			88.6		87.9
D 40637 Q. - T.	1969		91.5			92.8			91.9			92.1		92.1
D 40680 A.	1970		92.2			93.9			94.5			95.9		94.1
	1971		94.4			98.9			101.8			104.1		100.0
	1972		104.4			105.3			108.3			110.5		107.1
	1973		115.0			120.9			126.6			132.1		123.8
	1974		138.9			145.4			152.4			156.4		147.7
	1975		161.2			165.1			169.1			174.2		167.8
	1976		181.4			185.1			190.4			194.5		187.9
	1977		205.5			205.6								
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2) .....	1966	68.0	68.2	68.5	68.8	69.6	69.9	70.0	70.7	70.9	71.6	71.8	71.9	69.9
	1967	72.2	72.3	72.8	73.9	74.4	74.6	74.8	75.0	75.3	76.4	76.7	76.8	74.6
D 610001 M.	1968	77.6	77.8	78.0	79.0	79.9	80.2	80.3	80.5	80.8	81.0	81.3	81.6	79.9
D 617001 A.	1969	82.4	83.5	84.6	85.1	85.7	85.4	85.3	85.1	85.1	85.6	87.1		85.1
	1970	87.2	87.5	88.7	89.2	90.9	91.2	91.4	91.7	92.0	93.4	94.6	94.7	91.2
	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.6	175.0	175.6	176.8	177.4					
Materials - Matériaux .....	1966	82.1	82.5	82.9	83.3	83.5	84.1	84.3	84.6	84.8	84.8	84.8	84.8	83.5
	1967	85.3	85.7	85.8	85.9	86.2	86.4	86.7	87.0	87.5	87.9	88.2	88.3	86.7
D 61002 M.	1968	89.5	89.8	90.0	90.7	91.2	91.6	91.6	92.0	92.6	92.6	92.8	93.5	91.5
D 61702 A.	1969	94.6	96.9	98.4	99.4	98.8	96.8	96.2	95.8	95.1	94.5	94.9	95.2	96.4
	1970	95.2	95.4	94.9	94.7	94.9	95.2	95.2	95.6	95.6	95.6	95.8	95.9	95.3
	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.2	155.9	156.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.0	163.1	163.8	165.6	166.4					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1966	57.5	57.6	57.7	58.0	59.3	59.3	59.3	60.3	60.5	61.7	62.2	62.3	59.6
	1967	62.4	62.4	63.2	64.9	65.6	65.8	65.9	66.1	66.2	67.8	68.2	68.2	65.6
D 61003 M.	1968	68.8	68.9	69.0	70.3	71.5	71.7	71.8	72.0	72.0	72.4	72.7	72.7	71.1
D 61703 A.	1969	73.4	73.5	74.3	74.5	76.0	76.9	77.4	77.4	77.7	78.1	78.7	81.0	76.5
	1970	81.3	81.7	84.1	85.1	88.0	88.3	88.6	88.8	89.3	91.8	93.7	93.8	87.9
	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.1	196.6	196.9	197.0					

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

TABLE 8.1. Non-Residential Price Indexes

TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices im- de prix(1).	1966		79.6			80.6			81.1			81.7		80.8
	1967		83.8			84.3			84.3			84.3		84.1
	1968		84.3			84.8			84.9			85.7		84.9
	1969		88.2			89.4			89.7			90.9		89.6
	1970		92.1			93.9			94.4			96.4		94.2
D 40638 Q. - T.	1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
	1972		103.7			104.7			106.6			108.4		105.7
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
	1975		142.7			146.3			151.4			156.2		149.3
	1976		158.7			163.3			164.9			167.6		163.4
	1977		171.4			177.0								
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2).	1966	69.7	71.7	69.9	70.3	71.2	71.2	71.5	72.1	72.2	72.9	73.1	73.1	71.4
	1967	73.6	73.7	74.2	75.2	75.6	75.7	75.7	75.9	76.0	76.9	77.2	77.3	75.6
	1968	78.1	78.2	78.4	79.2	79.9	80.0	79.9	80.1	80.2	80.5	80.8	81.0	79.7
	1969	81.8	82.0	83.0	83.5	84.4	84.9	85.0	85.1	85.4	85.7	86.3	87.7	84.5
	1970	88.3	88.3	89.9	90.4	92.2	92.4	92.5	92.7	93.0	94.4	95.4	95.7	92.0
D 476601 M. D 481601 A.	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
	1972	104.5	104.6	104.1	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.2	169.0	170.4	171.2	165.4
	1977	171.7	172.6	173.5	174.3	179.7	180.3	181.0	181.8					
Materials - Matériaux .....	1966	84.8	84.9	85.2	85.7	86.2	86.3	86.6	86.7	86.7	86.7	86.6	86.5	86.1
	1967	87.4	87.7	87.9	88.0	87.8	87.8	88.0	88.0	88.0	88.1	88.1	88.4	87.8
	1968	89.3	89.6	90.0	90.1	90.1	90.2	89.7	89.9	90.1	90.4	90.6	90.9	90.0
	1969	91.9	92.4	93.7	94.3	94.6	94.4	94.0	94.3	94.5	94.8	95.3	95.4	94.0
	1970	96.6	96.0	96.6	96.6	96.7	96.7	96.7	96.8	96.8	96.8	96.7	97.1	96.6
D 476602 M. D 481602 A.	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	158.0	158.0	158.0	158.1	156.2
	1977	158.7	160.5	161.7	162.6	164.6	165.3	166.2	167.6					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1966	58.0	60.4	58.1	58.4	59.7	59.7	59.8	60.8	61.0	62.2	62.6	62.8	60.1
	1967	62.9	62.9	63.7	65.4	66.1	66.3	66.4	66.6	66.7	68.3	68.7	68.7	66.1
	1968	69.4	69.4	69.5	70.8	72.0	72.2	72.4	72.6	72.6	72.9	73.3	73.3	71.7
	1969	74.0	74.0	74.8	75.1	76.6	77.5	78.0	78.0	78.3	78.7	79.3	81.7	77.2
	1970	81.9	82.3	84.7	85.7	88.7	89.0	89.3	89.5	90.0	92.5	94.4	94.6	88.5
D 476603 M. D 481603 A.	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.6	181.1	184.1	185.7	175.7
	1977	186.1	186.1	186.1	187.3	196.4	196.9	197.5	197.5					

(1) Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non-résidentiel. La construction non-résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non-résidentiels.

(2) Weights are (1) Before 1971, Materials 42.68, Labour 57.32 (ii) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.



TABLE 9.1. Price Indexes of Electric Utility Construction(1)

TABLEAU 9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité(1)

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems(2) - Total - Réseaux de distribution(2) .... 1950	...	...	...	...	...	...	71.1	72.1	69.7	72.3
1960	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
D 482101	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	162.5P			
Total direct costs - Ensemble des coûts directs ..... 1970	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	161.8P			
D 482102										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6P			
D 482103										
Transmission lines(2) - Lignes de transmission(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	65.1	66.8	67.7	68.6
1960	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
D 482131	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.9	174.7P			
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens. 1970	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.3	176.9P			
D 482133										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9P			
D 482134										
Transformer stations(2) - Total - Postes de transformation(2) .... 1950	...	...	...	...	...	...	82.8	84.8	78.3	81.5
1960	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
D 482161	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	170.8P			
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires. 1970	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	180.6P			
D 482164										
Station equipment - Matériel de poste ..... 1970	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	175.3P			
D 482165										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0P			
D 482166										
Hydro electric generating stations(2) - Total - Centrales hydro-électriques(2). 1960	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
1970	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6P			
D 482201										
Structures - Constructions ..... 1970	...	100.0	107.2	118.6	147.2	170.8	186.4P			
D 482250										
Equipment - Matériel ..... 1970	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	168.2P			
D 482251										
Temporary camps - Baraquements provisoires ..... 1970	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.3P			
D 482206										
Interest during construction - Intérêts pendant la construction 1970	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9P			
D 482207										
Engineering and administration - Ingénierie et administration .. 1970	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2P			
D 482208										
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (Combustibles fossiles). 1960	...	...	...	...	...	...	79.1	80.0	82.2	87.8
1970	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.3P			
D 482261										
Buildings and structures - Bâtiments et structures ..... 1960	...	...	...	...	...	...	78.5	79.8	82.1	87.3
1970	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	180.8P			
D 482262										
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques. 1960	...	...	...	...	...	...	81.0	80.4	81.0	86.1
1970	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7P			
D 482263										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1960	...	...	...	...	...	...	74.2	78.9	85.8	92.9
1970	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	150.8P			
D 482264										

- (1) Base-weighted indexes relate to gross additions to capital reported by electric utilities in the 1950's and 1960's for generating stations and in the 1970's for all other indexes. Prices are for materials-in-place for such components as embankments and manufacturers new order selling prices for equipment. The latter are adjusted as necessary for changes in federal sales tax. Imported equipment is also adjusted as relevant for exchange and duty. Substitute prices for labour, materials and equipment-used are utilized where materials-in-place prices are not available. In such cases union basic wage rates and manufacturers' new order selling prices are incorporated into the indexes. - Les indices à pondération de période de base se rapportent aux additions brutes au stock de capital figurant dans les déclarations des services d'électricité au cours des années 50 et 60 pour les centrales et au cours des années 70 dans le cas de tous les autres indices. Les prix visent les matériaux en place dans le cas d'éléments comme les remblais et représentent les prix de vente des nouvelles commandes des fabricants pour le matériel. Ces derniers sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. On ajuste également les prix du matériel importé en fonction des variations des cours du change et des droits d'entrée. On fait appel à des prix de substitution pour la main-d'oeuvre, les matériaux et le matériel utilisés lorsque l'on ne dispose pas des prix des matériaux en place. Dans ce cas, on porte en indice les taux de salaire syndicaux de base et les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.
- (2) Figures shown here prior to 1971 are arithmetic conversions of the earlier indexes published on a 1961 base. Because of the revisions, the content of these indexes before 1971 is not exactly the same as afterwards. - Les chiffres donnés pour les années précédant 1971 représentent des conversions arithmétiques des indices sur base 1961=100. À cause de ces révisions les indices publiés avant 1971 ne renferment pas exactement les mêmes données que ceux publiés par la suite.



TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes(1)

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux(1)

1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			1	2	3	4	
Index - Total - Indice .....	1972	100.0	103.5	104.8	105.9	107.1	105.3
	1973		109.2	111.2	113.5	116.0	112.5
D 477050 M	1974		120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
	1977		177.0	180.5			
Machinery and equipment - Machines et matériel .....	1972	54.2	102.6	103.0	103.1	103.7	103.1
	1973		105.8	107.2	109.4	112.2	108.7
D 477051 M	1974		117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
	1977		177.7	180.9			
Field erection - Montage sur le chantier .....	1972	16.6	105.5	109.2	111.7	114.4	110.2
	1973		115.9	119.0	122.1	123.9	120.2
D 477052 M	1974		126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
	1977		183.4	190.1			
Buildings - Bâtiments .....	1972	13.5	103.9	106.0	107.8	109.9	106.9
	1973		112.4	116.1	118.3	121.4	117.1
D 477053 M	1974		126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
	1977		168.9	174.0			
Engineering and administration - Études et administration .....	1972	15.7	104.0	105.7	107.5	109.2	106.6
	1973		110.9	112.5	114.2	116.0	113.4
D 477054 M	1974		117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
	1977		174.5	174.8			

(1) Base-weighted indexes relate to expenditures for chemical and mineral processing plant made by a variety of industries during the period 1969 to 1972. Materials and equipment prices are domestic and foreign manufacturers' net order selling prices. The resulting indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales tax, exchange and duty. Input indexes are used in some instances as substitutes for materials-in-place and service indexes. Substitute materials indexes are calculated as described above. Labour is represented by basic union wage rates, and engineering by Pay Research Bureau salaries for engineers, technicians and clerks. - Ces indices à pondération de période de base se rapportent aux dépenses engagées par diverses industries entre 1969 et 1972 pour des usines de transformation des produits chimiques et minéraux. Les prix des matériaux et du matériel correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes des fabricants canadiens et étrangers. Les indices obtenus sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente, des cours du change et des droits de douane. On substitue dans certains cas des indices des entrées aux indices des matériaux en place et des services. On calcule les indices de remplacement des prix des matériaux suivant la méthode décrite brièvement ci-dessus. Les coûts de main-d'œuvre sont représentés par les taux de salaire syndicaux de base et le coût des études, par les traitements des ingénieurs, des techniciens et des commis établis par le bureau de recherches sur la paie.

Note: Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for the monthly figures. - Nota: Les numéros des indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)

TABLEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

			Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8	
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3	
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0	
D 40635 Q. - T.	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3	
D 40678 A.	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1	
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0	
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1	
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8	
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2	
	1975	129.8	131.5	134.3	137.8	133.3	
	1976	139.3	139.7	140.3	140.4	139.9	
	1977	144.9	144.5				
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2	
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7	
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8	
D 40639 Q. - T.	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9	
D 40682 A.	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4	
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0	
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6	
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9	
	1974	114.1	118.2	123.8	129.5	121.4	
	1975	134.0	137.5	140.0	142.6	138.5	
	1976	145.1	146.6	148.6	150.6	147.8	
	1977	153.9	156.0				

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courantes tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépenses nationale brute.

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies(1)  
TABLEAU 12.1. Indices des prix, des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Total .....	1968	98.0	98.5	99.0	99.2	99.9	100.2	100.2	100.2	100.2	100.7	101.2	101.4	100.0
	1969	101.7	101.8	102.1	102.1	102.2	102.1	102.2	102.5	103.2	104.9	105.0	105.3	102.9
	1970	105.9	105.9	105.9	106.3	106.3	105.9	105.8	105.8	105.7	107.4	108.2	108.2	106.4
	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.6	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1	109.3
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3
	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117.0
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.2	141.9	143.6	145.1	133.5
	1975	149.4	150.2	151.8	153.6	156.3	156.1	157.0	157.9	158.6	159.1	159.2	159.9	155.4
	1976	161.1	161.6	161.4	162.2	161.9	161.9	162.3	162.8	163.0 <sup>f</sup>	163.6 <sup>f</sup>	164.5	167.3	162.8
	1977	169.7	171.0	174.6	175.5	175.9	176.8	177.1						

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in Federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late '60s by forestry establishments located East of the Rockies. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagé vers la fin des années 60 par les établissements forestiers situés à l'est des Rocheuses.

TABLE 12.2. Prices Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia(1)  
TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique(1)

1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
1971 .....	99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.6	100.0
1972 .....	101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4
1973 .....	111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.8
1974 .....	116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.5
1975 .....	141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.1
1976 .....	155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.3	163.3	164.9	158.7
1977 .....	167.4	168.5	166.2 <sup>f</sup>	166.9	167.9	168.5	168.9						

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late sixties by British Columbia forestry establishments. Component indexes which are publishable are shown in Table 12.1, Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue 62-008. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagé vers la fin des années 60 par les établissements d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique. Les sous-indices publiables sont présentés au tableau 12.1, Statistiques des prix de la Construction, rapport trimestriel, (n° 62-008 au catalogue).

TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)

TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)

(January - 1975=100 - Janvier)

Metropolitan area - Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Halifax(2) .....	1975	100.0	101.0	101.0	101.0	104.2	104.2	104.2	105.8	105.8	106.0	108.0	108.0	104.1
	1976	108.0	108.0	109.2	109.8	109.9	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	112.8	110.3
D 603757 M.	1977	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	
St. Catharines-Niagara(2) .....	1975	100.0	100.0	100.5	101.5	101.5	102.3	102.7	103.8	104.4	104.8	105.2	105.6	102.7
	1976	106.1	106.6	107.4	108.0	108.3	108.8	110.3	111.3	112.9	116.7	115.2	115.6	110.6
D 603758 M.	1977	117.1	117.1	117.9	117.9	119.0	119.3	120.0	122.4					
Kitchener(2) .....	1975	100.0	100.0	101.0	101.2	101.2	101.2	101.5	102.2	102.2	103.3	103.3	103.7	101.7
	1976	104.4	104.4	104.4	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.0
D 603759 M.	1977	105.5	105.5	105.5	105.5	105.8	105.8							
London(3) .....	1975	100.0	100.4	101.4	101.4	102.9	102.9	103.7	104.4	104.4	104.9	104.9	105.3	103.0
	1976	105.3	105.3	105.9	108.4	108.4	109.5	110.2	110.4	111.1	111.1	111.1	111.1	109.0
D 603760 M.	1977	111.1	111.1	111.1	111.4	114.5	114.5							
Regina(2) .....	1975	100.0	100.0	104.0	106.0	106.8	111.0	116.7	120.0	121.2	127.0	127.2	127.8	114.0
	1976	129.1	129.8	135.5	136.8	137.4	135.7	135.7	135.7	139.6	133.1	133.1	135.1	134.2
D 603761 M.	1977	135.1	135.1	134.7	133.8	133.9	134.2	134.0	134.0					
Saskatoon(2) .....	1975	100.0	100.0	102.6	104.5	105.7	107.9	109.8	111.8	114.0	119.1	119.3	119.6	109.5
	1976	122.0	124.2	124.5	135.9	135.9	136.0	136.0	137.1	137.3	137.4	137.5	139.1	133.6
D 603762 M.	1977	139.7	141.4	141.4	141.1	141.1	142.1							
1971= 100														
Montréal(2) .....	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
D 603751 M.	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6							
Toronto(3) .....	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
D 603752 M.	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8					
Ottawa-Hull(3) .....	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
D 603753 M.	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9					
Winnipeg(2) .....	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
D 603754 M.	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8							
Calgary(2) .....	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	110.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
D 603755 M.	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.9	195.0
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	262.7	263.0	263.0							
Edmonton(2) .....	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	108.9	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
D 603756 M.	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8					

Note: Databank numbers for annual series are 5,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

(1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

(2) Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

(3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes(1)

TABEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière(1)

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Canada(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A. 1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1			
Grading - Nivellement .. 1950	...	...	...	...	...	...	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A. 1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2			
Granular Base Courses - 1950	...	...	...	...	...	...	88.6	84.9	72.7	74.8
Couches de base granu- 1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
leuses D 482362 A. 1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2			
Paving - Revêtement .... 1950	...	...	...	...	...	...	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A. 1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4			
Total contract work - En- 1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1			
semble des travaux sous contrat D 482364 A.										
Total supplies - Ensemble 1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0			
des matériaux. D 482365 A.										
Newfoundland - Terre-Neuve 1950	...	...	...	...	...	...	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A. 1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3			
Nova Scotia - Nouvelle- 1950	...	...	...	...	...	...	77.6	70.5	69.9	74.2
Écosse. 1960	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
D 482353 A. 1970	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2			
New Brunswick - Nouveau- 1950	...	...	...	...	...	...	87.0	84.6	89.9	89.3
Brunswick. 1960	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
D 482354 A. 1970	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4			
Québec ..... 1960	...	...	...	...	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A. 1970	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5			
Ontario ..... 1950	...	...	...	...	...	...	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A. 1960	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
1970	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4			
Manitoba ..... 1950	...	...	...	...	...	...	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A. 1960	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
1970	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6			
Saskatchewan ..... 1950	...	...	...	...	...	...	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A. 1960	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.2
1970	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6			
Alberta ..... 1970	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5			
D 482359 A.										
British Columbia - Colom- 1950	...	...	...	...	...	...	102.4	95.4	80.3	82.1
bie-Britannique. 1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
D 482360 A. 1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2			

(1) Index prices are weighted averages of road contractors' selling prices on provincial highway contracts and manufacturers' new order selling prices for materials such as asphalt which are supplied free to the contractor. The latter are adjusted as relevant for federal and provincial sales tax. Years related to the fiscal years: thus 1975 relates to the period April 1, 1975 to March 31, 1976. Weights are derived from expenditures by province for highway road construction in 1970. The index is currently aggregated as final demand indexes for provincial highway road construction. However price behaviour is mainly determined by the contractors' selling prices. For this reason the indexes are placed in the contractors' selling price section of the publication. Indexes which exclude materials supplied free are available on request. - Les prix des indices sont des moyennes pondérées des prix de vente des entrepreneurs en construction routière passant contrat avec les pouvoirs publics provinciaux et des prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériaux comme l'asphalte qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur. Ces derniers prix sont ajustés en fonction des taxes de vente fédérale et provinciales. Les indices portent sur les années financières: ainsi, 1975 correspond à la période allant du 1<sup>er</sup> avril 1975 au 31 mars 1976. On établit les poids de l'indice à pondération d'après les dépenses de construction routière engagées par les provinces en 1970. Il s'agit là des indices de la demande finale pour la construction routière provinciale. Toutefois on détermine en grande partie les mouvements de prix d'après les prix de vente des entrepreneurs. C'est pourquoi les indices sont présentés dans la section de la publication consacrée aux prix des entrepreneurs. On peut obtenir sur demande des indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis gratuitement.

(2) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971. - L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Î. P.-É.) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)

TABEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

			Weights — Poids		Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
					1	2	3	4	
ld erected fabricated steel — Acier semi-ouvré	1972		100.0		..	..	..	..	..
onté au chantier.	1973				..	..	..	..	..
	1974				..	..	..	..	..
	1975				..	..	..	..	..
	1976				..	..	..	..	..
	1977				..	..	..	..	..
Buildings — Bâtiments .....	1972	100.0	75.3		97.4	99.0	100.5	103.1	100.0
	1973				104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
	1974				142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
	1975				157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
	1976				162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1977				156.3	157.4			
Buildings, Eastern Canada(2) — Bâtiments, Est du Canada(2).	1972	29.1			97.7	99.1	100.0	103.2	100.0
	1973				101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
	1974				159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
	1975				157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
	1976				155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
	1977				150.6	149.9			
Buildings, Ontario — Bâtiments, Ontario .....	1972	49.2			97.2	99.5	100.7	102.6	100.0
	1973				104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
	1974				132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
	1975				151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
	1976				162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1977				157.8	160.1			
Buildings, Western Canada(3) — Bâtiments, Ouest du Canada(3).	1972	21.7			97.8	97.8	100.7	103.8	100.0
	1973				108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
	1974				142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
	1975				169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
	1976				174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
	1977				160.6	161.4			
es — Ponts .....	1972	9.4			98.2	97.0	100.3	104.5	100.0
	1973				117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
	1974				155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
	1975				160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
	1976				179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
	1977				195.6	196.4			
mission towers — Pylônes de distribution ....	1972	7.9			..	..	..	..	..
	1973				..	..	..	..	..
	1974				..	..	..	..	..
	1975				..	..	..	..	..
	1976				..	..	..	..	..
	1977				..	..	..	..	..
Storage tanks — Réservoirs d'entreposage en	1972	7.4			97.5	99.7	100.8	102.0	100.0
	1973				110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
	1974				155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
	1975				182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
	1976				183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
	1977				177.2	176.9			

These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. — Ces indices a pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Les poids des établissements provient des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers. — Comprend le Québec et les Provinces de l'Atlantique. — Comprend les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.



TABLE 15.2 Precast Concrete Price Indexes

TABLEAU 15.2 Indices des prix du béton précoûlé

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids	Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
<b>Structural and architectural precast concrete - Béton précoûlé de charpente et d'architecture:</b>					
Total .....	1972	100.0	99.0	101.0	100.0
	1973		106.3	120.5	113.4
	1974		135.9	147.5	141.7
	1975		159.6	163.9	161.8
	1976		163.7	163.6	163.7
	1977				
<b>Regions - Régions:</b>					
The Atlantic Provinces and Québec - Les Provinces de l'Atlantiques et Québec .....					
	1972	43.4	98.6	101.4	100.0
	1973		106.2	127.0	116.4
	1974		148.1	161.6	154.9
	1975		186.0	188.1	187.1
	1976		175.4	179.3	177.4
	1977				
Ontario .....					
	1972	28.1	99.4	100.6	100.0
	1973		103.2	107.7	105.4
	1974		115.7	119.7	117.7
	1975		121.5	125.9	123.7
	1976		139.1	131.6	135.7
	1977				
The Prairies Provinces and British Columbia - Les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique .....					
	1972	28.5	99.4	100.6	100.0
	1973		109.4	123.4	116.4
	1974		137.4	153.5	145.7
	1975		157.0	164.3	160.7
	1976		170.3	171.2	170.7
	1977				
<b>Commodity - Produits:</b>					
Cladding - Revêtements .....					
	1972		49.2	98.9	100.0
	1973			105.3	115.8
	1974			129.9	136.8
	1975			153.4	156.7
	1976			153.4	151.1
	1977				152.7
Tees - Tés .....					
	1972		18.6	..	..
	1973			..	..
	1974			..	..
	1975			..	..
	1976			..	..
	1977				
Columns, beams and girders - Colonnnes, poutres et poutres de pontage .....					
	1972		32.2	..	..
	1973			..	..
	1974			..	..
	1975			..	..
	1976			..	..
	1977				

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

re  $I_{t/o}$  is the price index in time t related to time base period o

$\sum_i$  is the summation over all commodities i

$P_{t/o,i}$  is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

$W_i$  is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

re  $P_o Q_k$  are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où  $I_{t/o}$  est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

$\sum_i$  est la somme de tous les produits i

$P_{t/o,i}$  est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

et  $W_i$  est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où  $P_o Q_k$  sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

Guide to Technical References - Documents de référence

Inputs into Construction - Entrées dans la construction

Catalogue

Issue

Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities - Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes .....

62-007 Sept. 1976

Materials and wages - Matériaux et salaires:

Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 .....

62-006 Vol. 1, No. 7

Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100 - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100 .....

62-006 Vol. 1, No. 10

Guide to Technical References - Concluded - Documents de référence - fin

Structures or Plant Indexes - Concluded - Indices de prix des installations et usines - fin

Catalogue

Issue

National income and expenditure accounts system of national accounts - Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale:  
Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment - Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel

13-549 Sept. 1975

Electric utilities - Services d'électricité:

Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 - Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 .....

62-526

Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations - Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations

62-533

Construction Price Index for Steam-electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles) .....

62-007 May - 1976 - Ma

Chemical and mineral process plants - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux:

Chemical and mineral process plant price indexes - Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux .....

62-006 Vol. 2, No. 7

Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100 .....

62-002 June - 1971 - J

Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment - Indices des prix des machines et du matériel forestiers:

East of the Rockies - Est des Rocheuses .....

62-006 Vol. 1, No. 3

British Columbia - Colombie-Britannique .....

62-006 Vol. 3, No. 11

Contractors' Selling Price Indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs

Highway Construction Price Indexes 1971=100 - Indices des prix de la construction routière 1971=100 .....

62-007 Mar. - 1977 - M

New Housing Price Indexes - Indices des prix des logements neufs ...

62-007 Déc. 1974

Fabricated Structural Steel Price Indexes - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré .....

62-007 Apr. - 1976 - A

Precast Concrete Price Indexes - Indices des prix du béton précontraint

62-007 Jan. - 1977 - J











# Construction Price Statistics

MONTHLY BULLETIN  
NOVEMBER 1977

# Statistiques des prix de la construction

BULLETIN MENSUEL  
NOVEMBRE 1977



CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Table 2.	Matrices	956 to 963
Table 3.	Matrices	84 and 1787
Table 4.	Matrix	2560
Table 5.	Matrices	3775 to 3786
Table 6.	Matrices	966, 967
Table 7.	Matrices	527 to 529
Table 8.	Matrices	527 to 529
Table 9.	Matrix	118
Table 10.	Matrix	119
Table 11.	Matrices	527 to 529
Table 12.	Matrices	968 and 969
Table 13.	Matrix	1794
Table 14.	Matrix	120
Table 15.	Matrices	125 and 126

NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to Capital Expenditures Prices, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 994-9484) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

TO ORDER PUBLICATIONS

Remittances should be in the form of cheque or money order made payable to the Receiver General of Canada and forwarded to:

Publications Distribution  
Statistics Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou télép à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Data qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableau 2.	Matrices	956 à 963
Tableau 3.	Matrices	84 et 1787
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableau 5.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 6.	Matrices	966, 967
Tableau 7.	Matrices	527 à 529
Tableau 8.	Matrices	527 à 529
Tableau 9.	Matrice	118
Tableau 10.	Matrice	119
Tableau 11.	Matrices	527 à 529
Tableau 12.	Matrices	968 et 969
Tableau 13.	Matrice	1794
Tableau 14.	Matrice	120
Tableau 15.	Matrices	125 et 126

NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la section Prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5 (Téléphone: 994-9484) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(985-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

POUR COMMANDER DES PUBLICATIONS

Les remises doivent être faites par chèque ou mandat postal au nom du Receveur général du Canada et envoyées à:

Distribution des Publications  
Statistique Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Prices Division — Division des prix

## CONSTRUCTION PRICE STATISTICS

MONTHLY BULLETIN

---

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION

BULLETIN MENSUEL

NOVEMBER - 1977 - NOVEMBRE

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

November - 1977 - Novembre  
5-4305-505

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 4—No. 11

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa



## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

P preliminary figures.

r revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM<sup>®</sup> (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- néant ou zéro.

-- nombres infimes.

P nombres provisoires.

r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

Le CANSIM<sup>®</sup> (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

<sup>®</sup> Registered Trade Mark of Statistics Canada.

<sup>®</sup> Marque déposée de Statistique Canada.

## TABLE OF CONTENTS

	Page
roduction, Revisions .....	5
centage Changes in Indexes for Selected Peri- ds .....	7

Inputs into Construction

Selected Manufacturers' Selling Price In- dexes (1971=100) .....	8
Union Wage Rate Indexes for Major Con- struction Trades, 22 City Composite (1971=100) .....	10
Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, (1971=100) .....	14
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100) .....	18
Selected Interest Rate Indexes (1971=100) .....	19
Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes .....	20
Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100) .....	21
Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100) .....	23
Non-residential Building Construction Ma- terial Price Indexes (1971=100) .....	27

Structures and Plant Indexes

Residential Price Indexes (1971=100) .....	28
Non-residential Price Indexes (1971=100) .....	29
Price Indexes of Electric Utility Con- struction (1971=100) .....	30
Chemical and Mineral Processes Plant Price Indexes (1971=100) .....	31
Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100) .....	31
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies (1968=100) .....	32
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia(1971=100) ..	32

Contractors' Selling Price Indexes

General Contractors	
New Housing Price Indexes .....	33
Highway Construction Price Indexes (1971=100) .....	34
Manufacturer - Installers	
Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100) .....	35
Precast Concrete Price Indexes (1972=100) ..	36
Formula .....	37
Technical References .....	37

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction, révisions .....	5
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes .....	7

Entrées dans la construction

## Tableau

1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100) .....	8
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100) .....	10
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines vil- les, moyenne de 16 métiers de la construction (1971=100) .....	14
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100) .....	18
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100) .....	19
5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle .....	20
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100) .....	21
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) .....	23
6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100) .....	27

Indices - Installations et usines

7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100) .....	28
8.1. Indices de prix de la construction non-résiden- tielle (1971=100) .....	29
9.1. Indices des prix à la construction dans les ser- vices d'électricité (1971=100) .....	30
10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) ...	31
11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100) .....	31
12.1. Indices des prix des machines et du matériel fores- tiers à l'est des Rocheuses (1968=100) .....	32
12.2. Indices des prix des machines et du matériel fores- tier, Colombie-Britannique (1971=100) .....	32

Indices des prix de vente des entrepreneurs

Entrepreneurs généraux	
13.1. Indices des prix des logements neufs .....	33
14.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100) .....	34
Fabricants - Installateurs	
15.1. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré (1972=100) .....	35
15.2. Indices des prix du béton précontraint (1972=100) .....	36
Formule de l'indice .....	37
Documents de référence .....	37



## INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction price indexes and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

### Revisions

#### Poids

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

### Price Indexes

#### Monthly indexes:

Revisions may affect the most recent six months.

#### Quarterly indexes:

Revisions may affect the most recent two quarters.

#### Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years. Occasionally there will be revisions to earlier years.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non-résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

### Révisions

#### Poids

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées d'indices.

### Indices de prix

#### Indices mensuels:

Les révisions peuvent toucher les six derniers mois.

#### Indices trimestriels:

Les révisions peuvent toucher les deux derniers trimestres.

#### Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Exceptionally revisions may be necessary beyond these limits. When they occur, they will be indicated. See also the note on revisions given in the section titled Symbols.

Portions of the tables in the publication are final as shown below. As a result symbol "r" only appears when revisions have been made beyond the limits given in the Introduction.

Table 1: Final to March 1977

Table 2: Final to March 1977

Tables 4 and 13: Figures shown are final

Tables 5 and 7 (excepting the Implicit Price Indexes): Final to March 1977

Tables 6 and 8 (excepting the Implicit Price Indexes): Final to March 1977

Il faudra peut-être, à l'occasion, apporter des révisions qui dépassent les limites. Toutes révisions de ce genre portera une mention particulière qui figure à la section des signes conventionnels.

Certains chiffres des tableaux de la publication sont définitifs (voir ci-dessous). C'est pourquoi le symbole "r" apparaît uniquement lorsqu'on a apporté des révisions qui dépassent les limites énoncées dans l'Introduction.

Tableau 1: Chiffres définitifs (Mars 1977)

Tableau 2: Chiffres définitifs (Mars 1977)

Tableaux 4 et 13: Chiffres définitifs

Tableaux 5 et 7 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (Mars 1977)

Tableaux 6 et 8 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (Mars 1977)



Percentage Changes in Indexes for Selected Periods  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	Annual - Annuel				Index most recently published - Indice le plus récemment publié	Monthly - Mensuel			
						1977			
	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	Matching index published year ago - Indice assorti publié il y a 1 an	June Juin	July Juil.	Aug. Août	Sept. Août
						May Mai	June Juin	July Juil.	Aug. Août
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des manufacturiers:									
Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1) ...	+ 28.0	- 9.1	- 1.0	+ 12.3	+ 19.1	+ 1.5	+ 4.7	+ 5.3	+ 1.2
Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1) .....	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.3	+ 5.8	- 0.1	+ 1.2	+ 2.0	+ 0.1
Manufacturers of lighting fixtures (1.1) - Fabricants d'appareils d'éclairage (1.1) .....	+ 3.3	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9	+ 7.4	- 0.2	- 1.0	- 0.1	- 0.1
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métallique (1.1) .....	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8	+ 8.4	+ 0.3	+ 0.2	- 0.1	-
Union wage rate indexes (2.1) - Indices des salaires syndicaux (2.1):									
Basic rate - Taux de base .....	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 9.8	+ 0.4	-	-	+ 0.1
Including supplements - Englobant les suppléments ...	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 10.0	+ 0.5	+ 0.1	-	+ 0.1
Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1) .....	+ 3.7	+ 13.2	+ 23.7	+ 4.4	+ 15.4	+ 0.9	+ 0.5	+ 1.5	- 0.2
Ending rates: prime business, loans (4.1) - Taux des prêts aux entreprises (4.1) .....	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 19.5	- 5.7	-	-	-
Residential input indexes (7.1) - Indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1) .....	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.1	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.7
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1) .....	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.1	+ 7.8	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.1
New housing price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1):									
Montréal .....	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 3.6	-	-	+ 0.1	+ 0.1
Toronto .....	+ 24.9	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.8	+ 0.3	-	-	-
Ottawa-Hull .....	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 3.6	+ 0.4	-	-	-
Winnipeg .....	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 5.5	-	-	+ 0.2	+ 0.5
Calgary .....	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.7	+ 1.3	-	- 0.4	- 1.5	-
Edmonton .....	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.7	+ 6.3	+ 1.4	-	+ 0.2	-
Halifax .....	...	...	...	+ 6.0	+ 1.6	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara .....	...	...	...	+ 7.7	+ 10.0	+ 0.3	+ 0.6	+ 2.0	-
Kitchener .....	...	...	...	+ 3.2	+ 0.9	-	- 0.5	+ 0.9	-
London .....	...	...	...	+ 5.8	+ 5.4	-	+ 2.0	+ 0.3	-
Regina .....	...	...	...	+ 17.7	- 1.3	+ 0.2	- 0.1	-	-
Saskatoon .....	...	...	...	+ 22.0	+ 6.0	+ 0.7	+ 2.5	-	-
Quarterly - Trimestre									
						4/76 3/76	1/77 4/76	2/77 1/77	3/77 2/77
Implicit price indexes - Indices implicites de prix.									
Residential (7.1) - Résidentiel (7.1) .....	+ 15.6	+ 19.3	+ 13.6	+ 12.0	+ 11.1	+ 2.2	+ 5.7	+ 0.1	
Non-residential (8.1) - Non-résidentiel (8.1) .....	+ 8.1	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.4	+ 8.4	+ 1.6	+ 2.3	+ 3.3	
Machinery and equipment implicit price indexes (11.1) - Indices implicites de prix des machines et du matériel (11.1):									
Government - Secteur public .....	+ 5.5	+ 11.4	+ 10.0	+ 5.0	+ 3.4	+ 0.1	+ 3.2	- 0.3	
Business - Secteur des entreprises .....	+ 4.2	+ 13.6	+ 14.1	+ 6.7	+ 6.4	+ 1.3	+ 2.2	+ 1.4	
Chemical and mineral process plant indexes (10.1) - Indices des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1) .....	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 7.8	+ 1.6	+ 2.4	+ 2.0	
Fabricated structural steel price indexes: Buildings (15.1) - Indices de prix de l'acier de charpente (15.1) - Indices de prix de la construction routière (14.1):	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	+ 2.2	- 0.1	- 0.2	+ 0.7	+ 1.8
Semi-annual - Semestre									
						2/75 1/75	1/76 2/75	2/76 1/76	1/77 2/76
Structural and architectural precast concrete (15.2) - Béton précoulé de charpente et d'architecture (15.2)	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2	+ 11.7	+ 2.6	+ 2.7	- 0.1	- 0.2	+ 2.8
Electric utility construction (9.1) - Construction dans les services d'électricité (9.1):									
Distribution systems - Réseaux de distribution .....	+ 9.3	+ 20.5	+ 11.4	+ 5.4	+ 5.4	...	...	...	...
Transmission lines - Lignes de transport .....	+ 8.7	+ 19.4	+ 17.6	+ 7.9	+ 7.9	...	...	...	...
Transformer stations - Postes de transformation .....	+ 6.8	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.1	+ 8.1	...	...	...	...
Hydro-electric generating stations - Centrales hydro-électriques .....	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 8.9	...	...	...	...
Steam-electric generating stations (fossil fuel) - Centrales thermiques (combustibles fossiles) .....	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.1	+ 10.1	...	...	...	...
Highway construction price indexes (14.1) - Indices des prix de la construction routière (14.1):									
Canada .....	+ 12.6	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	+ 4.3	...	...	...	...
Québec .....	+ 13.0	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	+ 5.4	...	...	...	...
Ontario .....	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	+ 5.0	...	...	...	...
British Columbia - Colombie-Britannique .....	+ 6.2	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	+ 16.4	...	...	...	...

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2)

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuaire
														Annuaire
Carpet, mat and rug industry - Industries des tapis des carpettes et de la moquette.	1972	96.8	96.8	96.8	96.9	96.9	96.8	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96
	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118
D 515701 M. 05 1860	1977	119.1	119.1	119.7	116.6	118.1	118.7	118.7	116.9					
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1972	110.3	114.6	116.0	118.7	119.2	120.3	125.5	129.5	133.7	141.8	145.1	144.7	126
	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145
D 519201 M. 08 2513	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163
	1977	174.2	177.4	180.9	180.8	179.4	182.1	190.7	200.9	203.4				
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaqués.	1972	110.5	111.9	114.6	116.0	116.6	117.6	122.0	121.4	125.3	126.6	127.3	128.4	119
	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137
	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159
D 520701 M. 08 2520	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169
	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.2	185.7				
Hardwood flooring plants - Industries de parquets en bois dur.	1972	100.4	100.7	102.8	104.4	104.5	104.4	104.8	108.3	108.6	109.6	119.8	121.8	107
	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144
	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158
D 521401 M. 08 2542	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171
	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	187.6	188.2				
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1972	100.3	100.0	101.0	95.0	95.1	103.3	104.8	110.2	110.7	110.7	110.7	110.7	104
	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	142.9	117
	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	201
D 525601 M. 10 2720	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7				
Primary metal industries - Industries primaires des métaux.	1972	100.7	101.1	101.9	102.1	102.0	101.4	101.7	101.6	102.6	103.5	103.6	104.7	102
	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117
	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160
D 527100 M. 12	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	173.2	174.5	180.6	169
	1977	182.4	185.5	189.1	190.4	190.7	189.1	192.1	192.3	192.3				
Iron and steel mills - Sidérurgie.	1972	102.1	102.0	102.0	102.5	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	104.5	104.8	105.8	101
	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	110
	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	130
D 527101 M. 12 2910	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	161
	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	180.8	181.4	181.8	170
	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	185.0	187.2	190.9	191.0				
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1972	101.7	101.7	101.7	101.6	101.6	101.5	101.5	101.5	101.5	106.7	106.7	106.7	102
	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	133
D 527801 M. 12 2920	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179
	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9				
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1972	101.7	102.8	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104
	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	127
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	131
D 531901 M. 13 3070	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	140
	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	155.7	155.7	158.2				
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non).	1972	100.9	100.8	101.2	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.4	101.4	100.8	100
	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	101
	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	111
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	133
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	140
D 537701 M. 16 3320	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	147.7	148.0	148.6	148.6				

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2) - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1972	99.9	107.0	107.0	107.0	106.6	106.6	106.6	106.6	109.5	109.5	109.5	109.5	107.1
	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
38101 M. 16 3330	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	165.9				
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles électriques.	1972	99.4	98.7	100.5	100.4	100.2	100.1	98.5	98.2	97.1	97.9	97.9	98.1	98.9
	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
39901 M. 16 3380	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	150.6	150.1				
Manufacturers of miscellaneous electrical product, e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.c.a.	1972	100.5	100.6	100.7	101.4	101.4	100.9	101.1	101.1	99.8	99.5	99.8	99.5	100.5
	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
40901 M. 16 3399	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.9	152.8	152.5	153.2				
Non-metallic mineral products, industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques.	1972	103.1	103.3	103.3	103.7	103.9	104.0	104.0	104.1	104.7	104.8	104.9	105.3	104.1
	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
41400 M. 17	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.2	178.7	179.1	179.0	179.0				
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1972	105.1	105.1	105.1	106.7	106.7	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.4
	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
41801 M. 17 3520	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1				
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton.	1972	101.8	101.8	101.9	102.0	102.0	102.0	102.4	102.4	102.4	102.4	102.8	104.2	102.3
	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.2	119.0	109.8
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
42401 M. 17 3549	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.5	175.5	176.1	176.2	176.2				
Ready mix concrete manufacturers - Industrie du béton préparé.	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	113.8
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
42901 M. 17 3550	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	189.0	188.4	188.4				
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1972	101.6	102.7	102.1	102.1	102.2	102.2	102.1	102.1	103.8	103.8	103.7	103.7	102.7
	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
43090 M. 17 3560	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
43480 A.	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.2	151.4	151.4	151.7	151.6				
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et de vernis.	1972	100.9	100.9	101.7	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	102.0	102.0	102.0	101.7
	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
46101 M. 19 3750	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.4	173.7	174.8	174.8				

Base-weighted indexes relating to the sales of commodities sold by Canadian manufacturing establishments. Weights relate to 1971 sales patterns; establishments are classified to industries as per the 1970 Standard Industrial Classification. These are new order transaction prices. No adjustments are made for changes in federal sales tax. - Indices à pondération de base visant les ventes de produits des fabricants canadiens. Le schéma de pondération fait intervenir les ventes d'ordres en 1971; les établissements sont classés par branche d'activité d'après la Classification des activités économique de 1970. Les prix utilisés sont les prix à la transaction des nouvelles commandes. On ne procède à aucun ajustement en raison des variations de la taxe de vente fédérale. (2) The indexes for the last six months are subject to revisions. - Les indices pour les six derniers mois sont sujets à révision. Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011. - Indices des prix de l'industrie, (n° 62-011 au catalogue). Note: Except where shown Databank numbers for annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. - Nota: Sauf où indiqué, les numéros des indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)  
1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter — Charpentier		Crane operator — Grutier		Cement finisher — Cimentier applicateur	
		100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.							
		480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
		475800	480800	475782	476582	475783	476583	475784	476584
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
3	1973 .....	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
4	1974 .....	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
5	1975 .....	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
6	1976 .....	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
7	1977 .....								
8	1973 .....								
9	January .....	116.1	117.4	115.5	116.8	121.9	122.2	116.6	117.7
10	February .....	116.4	117.7	115.7	117.0	123.7	124.0	116.7	117.8
11	March .....	116.5	117.8	115.7	117.0	123.7	124.0	116.9	118.0
12	April .....	117.6	119.0	116.2	117.5	125.2	125.8	117.2	118.3
13	May .....	121.0	122.6	119.8	121.3	127.9	128.5	121.0	122.1
14	June .....	121.3	122.9	120.0	121.5	129.3	129.9	121.0	122.1
15	July .....	122.3	124.0	121.5	123.1	129.6	130.2	122.0	123.4
16	August .....	123.1	125.0	121.5	123.1	130.1	130.9	124.4	125.9
17	September .....	123.2	125.2	121.6	123.2	130.1	130.9	124.7	126.3
18	October .....	124.6	126.5	123.7	125.3	131.8	132.5	126.2	127.7
19	November .....	125.9	128.0	125.4	127.2	133.1	134.6	128.6	130.2
20	December .....	126.0	128.0	125.4	127.2	133.6	135.0	128.6	130.2
21	1974 .....								
22	January .....	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
23	February .....	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
24	March .....	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6
25	April .....	127.4	129.7	127.1	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
26	May .....	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
27	June .....	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
28	July .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.5	138.8
29	August .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
30	September .....	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
31	October .....	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
32	November .....	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
33	December .....	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
34	1975 .....								
35	January .....	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
36	February .....	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
37	March .....	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
38	April .....	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
39	May .....	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
40	June .....	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
41	July .....	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
42	August .....	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
43	September .....	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
44	October .....	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
45	November .....	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
46	December .....	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
47	1976 .....								
48	January .....	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
49	February .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
50	March .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
51	April .....	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
52	May .....	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
53	June .....	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5
54	July .....	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.6
55	August .....	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
56	September .....	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
57	October .....	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
58	November .....	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
59	December .....	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
60	1977 .....								
61	January .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
62	February .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
63	March .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
64	April .....	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
65	May .....	193.2	200.1	193.6	203.0	198.1	207.2	194.5	201.1
66	June .....	194.0	201.1	196.3	203.7	198.5	207.6	194.7	201.3
67	July .....	194.0	201.3	196.3	203.7	198.5	207.6	194.7	201.3
68	August .....	194.1	201.3	196.3	203.7	198.5	207.6	194.7	201.3
69	September .....	194.2	201.4	196.3	203.7	198.5	207.6	194.9	201.5
70	October .....								
71	November .....								
72	December .....								

See footnote(s) at end of table.



TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Trades	Sheet metal worker — Ferblantier		Heavy equipment operator Opérateur d'équipement lourd		Brick layer Briqueur		Painter Peintre	
		7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
	Databank No. A. Databank No. M.	480790 475790	481590 476590	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793	481593 476593
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
3	1973 .....	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
4	1974 .....	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
5	1975 .....	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
6	1976 .....	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
7	1977 .....								
8	1973 .....								
9	January .....	116.1	117.5	121.8	122.2	114.8	116.0	115.4	116.5
10	February .....	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
11	March .....	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
12	April .....	117.5	118.9	126.5	127.2	116.8	118.0	116.9	118.1
13	May .....	120.0	121.5	129.3	130.0	121.8	122.8	120.2	121.4
14	June .....	120.0	121.5	130.7	131.4	121.8	122.8	120.5	121.9
15	July .....	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	121.0	122.8
16	August .....	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	124.4	127.0
17	September .....	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	125.2	127.8
18	October .....	123.3	124.8	133.4	134.4	122.7	123.7	125.6	128.1
19	November .....	125.0	126.7	134.7	136.6	125.3	126.2	125.6	128.1
20	December .....	125.0	126.7	135.2	137.1	125.3	126.2	125.6	128.1
21	1974 .....								
22	January .....	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
23	February .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
24	March .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
25	April .....	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
26	May .....	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
27	June .....	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
28	July .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
29	August .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
30	September .....	133.7	136.6	147.2	149.6	133.0	136.3	134.5	138.4
31	October .....	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
32	November .....	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
33	December .....	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
34	1975 .....								
35	January .....	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
36	February .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
37	March .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
38	April .....	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
39	May .....	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
40	June .....	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
41	July .....	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
42	August .....	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
43	September .....	154.2	158.7	167.3	172.5	148.6	150.7	156.9	163.2
44	October .....	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
45	November .....	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
46	December .....	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
47	1976 .....								
48	January .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
49	February .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
50	March .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
51	April .....	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
52	May .....	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
53	June .....	175.7	180.8	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
54	July .....	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
55	August .....	175.7	180.9	187.9	196.3	167.1	171.9	178.3	184.8
56	September .....	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
57	October .....	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
58	November .....	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
59	December .....	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
60	1977 .....								
61	January .....	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
62	February .....	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
63	March .....	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
64	April .....	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
65	May .....	191.2	196.9	205.6	215.5	186.2	192.7	192.8	199.6
66	June .....	191.4	197.1	206.0	216.0	186.2	192.7	194.9	201.7
67	July .....	191.4	197.1	206.0	216.0	186.2	192.7	194.9	201.7
68	August .....	191.4	197.1	206.0	216.0	186.2	192.7	194.9	201.7
69	September .....	191.4	197.1	206.0	216.0	188.3	194.6	194.9	201.7
70	October .....								
71	November .....								
72	December .....								

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) -- fin

1971-100

Plasterer = Plâtrier		Roofers = Couvreur		Truck driver = Conducteur de camion		Asbestos mechanic = Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate = Taux de base	Including supplements = Englobant les suppléments	Basic rate = Taux de base	Including supplements = Englobant les suppléments	Basic rate = Taux de base	Including supplements = Englobant les suppléments	Basic rate = Taux de base	Including supplements = Englobant les suppléments		
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597	N° databank A.	
475794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597	N° databank M.	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971	1
109.6	109.7	116.6	116.8	113.7	113.9	111.3	111.5	1972	2
118.8	119.0	128.0	129.0	126.8	128.1	122.4	123.6	1973	3
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.0	138.3	1974	4
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975	5
168.7	171.1	190.6	194.9	184.5	191.2	184.3	189.4	1976	6
								1977	7
115.0	115.3	123.2	124.0	119.9	120.3	118.7	119.5	1978	8
115.1	115.4	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	1979	9
115.2	115.6	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	1980	10
117.2	117.4	124.7	125.7	121.7	122.5	119.1	119.9	1981	11
119.3	119.5	126.9	127.8	125.6	127.1	121.8	122.7	1982	12
119.6	119.6	127.1	128.1	125.7	127.3	122.1	122.9	1983	13
120.0	120.0	127.4	128.4	129.0	130.5	122.9	123.7	1984	14
120.0	120.1	129.3	130.3	130.3	131.9	124.9	126.6	1985	15
120.0	120.1	129.5	130.4	130.3	131.9	124.9	126.6	1986	16
121.0	121.0	133.4	134.3	131.9	133.4	125.2	126.9	1987	17
121.7	121.7	134.3	135.2	133.5	135.1	125.2	126.9	1988	18
121.7	121.7	134.3	135.2	134.1	135.7	126.2	128.0	1989	19
								1990	20
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	1991	21
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	1992	22
122.1	122.2	134.7	135.6	134.7	136.5	126.7	128.6	1993	23
123.5	123.6	136.0	137.0	135.7	137.6	129.5	131.3	1994	24
127.8	128.5	143.4	145.1	142.7	145.0	137.0	139.6	1995	25
127.8	128.5	143.5	145.3	143.5	145.9	137.1	139.7	1996	26
128.5	129.2	144.3	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	1997	27
128.5	129.2	144.4	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	1998	28
128.6	129.3	144.4	146.2	143.7	146.0	137.4	139.9	1999	29
129.3	130.1	146.2	148.1	144.9	147.3	141.9	144.3	2000	30
130.6	131.7	147.8	149.8	148.4	151.7	142.6	145.6	2001	31
136.5	137.9	147.8	149.8	148.8	152.1	142.9	145.9	2002	32
								2003	33
137.4	139.4	149.0	151.5	150.0	154.0	145.8	149.6	2004	34
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	2005	35
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	2006	36
138.7	140.6	151.8	154.6	152.1	156.2	147.4	151.2	2007	37
149.3	151.4	157.7	160.5	162.5	166.6	154.5	157.7	2008	38
149.6	151.8	168.5	172.0	163.8	169.1	155.1	158.4	2009	39
150.1	152.2	169.0	172.5	165.8	171.4	163.7	167.8	2010	40
150.1	152.2	170.7	174.3	165.8	171.4	164.3	168.4	2011	41
150.1	152.2	170.9	174.5	166.0	171.7	164.6	168.7	2012	42
153.5	156.0	174.6	178.5	169.1	174.7	168.0	172.8	2013	43
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.0	174.4	2014	44
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.5	174.9	2015	45
								2016	46
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.4	176.9	2017	47
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	2018	48
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	2019	49
160.1	162.5	181.7	185.7	175.4	181.1	172.6	177.1	2020	50
170.3	172.7	194.3	198.8	184.8	191.7	188.6	193.8	2021	51
170.8	173.4	194.4	199.0	188.0	195.1	188.8	194.0	2022	52
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.0	194.3	2023	53
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.3	194.5	2024	54
170.8	173.4	194.8	199.3	188.9	196.1	189.3	194.5	2025	55
173.9	176.5	197.1	201.7	190.4	197.7	190.3	195.6	2026	56
180.3	182.7	198.5	203.4	194.3	202.1	192.3	198.0	2027	57
181.3	183.6	199.1	204.0	194.3	202.1	194.4	200.0	2028	58
								2029	59
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	2030	60
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	2031	61
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	2032	62
183.6	186.2	200.5	205.4	195.7	203.8	195.2	200.9	2033	63
189.7	192.7	208.8	214.1	202.6	211.5	204.9	210.9	2034	64
189.7	192.7	209.7	215.2	202.9	212.1	205.7	211.7	2035	65
189.7	192.7	209.7	215.2	202.9	212.1	206.1	212.2	2036	66
189.7	192.7	209.7	215.2	202.9	212.1	206.3	212.3	2037	67
189.8	192.8	209.7	215.2	202.9	212.1	206.3	212.3	2038	68
								2039	69
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	2040	70
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	2041	71
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	2042	72
183.6	186.2	200.5	205.4	195.7	203.8	195.2	200.9	2043	73
189.7	192.7	208.8	214.1	202.6	211.5	204.9	210.9	2044	74
189.7	192.7	209.7	215.2	202.9	212.1	205.7	211.7	2045	75
189.7	192.7	209.7	215.2	202.9	212.1	206.1	212.2	2046	76
189.7	192.7	209.7	215.2	202.9	212.1	206.3	212.3	2047	77
189.8	192.8	209.7	215.2	202.9	212.1	206.3	212.3	2048	78
								2049	79
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	2050	80
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	2051	81
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	2052	82
183.6	186.2	200.5	205.4	195.7	203.8	195.2	200.9	2053	83
189.7	192.7	208.8	214.1	202.6	211.5	204.9	210.9	2054	84
189.7	192.7	209.7	215.2	202.9	212.1	205.7	211.7	2055	85
189.7	192.7	209.7	215.2	202.9	212.1	206.1	212.2	2056	86
189.7	192.7	209.7	215.2	202.9	212.1	206.3	212.3	2057	87
189.8	192.8	209.7	215.2	202.9	212.1	206.3	212.3	2058	88
								2059	89
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	2060	90
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	2061	91
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	2062	92
183.6	186.2	200.5	205.4	195.7	203.8	195.2	200.9	2063	93
189.7	192.7	208.8	214.1	202.6	211.5	204.9	210.9	2064	94
189.7	192.7	209.7	215.2	202.9	212.1	205.7	211.7	2065	95
189.7	192.7	209.7	215.2	202.9	212.1	206.1	212.2	2066	96
189.7	192.7	209.7	215.2	202.9	212.1	206.3	212.3	2067	97
189.8	192.8	209.7	215.2	202.9	212.1	206.3	212.3	2068	98
								2069	99
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	2070	100

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.) — Saint-Jean (T.-N.)		Halifax		St. John (N.B.) — Saint-Jean (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
		100.00		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		City weight		Basic rate — Taux de base		Including supplements — Englo- bant les suppléments		Basic rate — Taux de base		Including supplements — Englo- bant les suppléments		Basic rate — Taux de base	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564
	Databank No. M.	475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	476563	475764	476564
1	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
3	1973	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
4	1974	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
5	1975	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
6	1976	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
7	1977												
8	1973												
9	January	116.1	117.4	123.8	124.9	121.7	121.5	123.9	125.4	117.9	118.5	119.0	118.2
10	February	116.4	117.7	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
11	March	116.5	117.8	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
12	April	117.6	119.0	130.0	132.1	121.7	121.5	126.3	128.1	117.9	118.5	119.0	118.2
13	May	121.0	122.6	132.4	134.9	121.9	121.7	129.0	131.2	129.8	130.3	131.2	130.2
14	June	121.3	122.9	134.7	136.4	121.9	121.7	130.6	133.3	129.8	130.3	131.2	130.2
15	July	122.3	124.0	134.7	136.4	125.4	125.5	131.6	134.5	129.8	130.3	131.2	130.2
16	August	123.1	125.0	134.7	136.4	125.4	125.5	133.3	136.4	129.8	130.3	131.2	130.2
17	September	123.2	125.2	134.7	136.4	126.6	126.9	136.4	139.7	129.8	130.3	131.2	130.2
18	October	124.6	126.5	142.0	143.9	129.2	129.4	136.9	140.1	129.8	130.3	131.2	130.2
19	November	125.9	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
20	December	126.0	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
21	1974												
22	January	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
23	February	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
24	March	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
25	April	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
26	May	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
27	June	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
28	July	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
29	August	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
30	September	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
31	October	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
32	November	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
33	December	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
34	1975												
35	January	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
36	February	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	162.2	160.8	172.5
37	March	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	162.2	160.8	172.5
38	April	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	162.2	160.8	172.5
39	May	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
40	June	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
41	July	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
42	August	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
43	September	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
44	October	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
45	November	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
46	December	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
47	1976												
48	January	162.2	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
49	February	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
50	March	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
51	April	163.7	169.4	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
52	May	175.8	181.9	232.0	240.5	165.7	166.2	180.4	187.6	190.6	199.6	197.7	204.5
53	June	176.6	182.8	238.0	247.5	170.8	171.7	187.7	195.6	190.6	199.6	197.7	204.5
54	July	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	191.5	200.7	190.6	199.6	197.7	204.5
55	August	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	192.6	202.1	190.6	199.6	197.7	204.5
56	September	176.9	183.1	238.2	247.7	174.2	175.6	193.8	203.9	190.6	199.6	197.7	204.5
57	October	178.7	184.9	243.8	253.7	174.2	175.6	194.4	204.5	190.6	199.6	197.7	204.5
58	November	181.8	188.3	248.1	258.0	180.6	181.8	195.0	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
59	December	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
60	1977												
61	January	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
62	February	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
63	March	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
64	April	184.3	190.9	252.7	263.6	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
65	May	193.2	200.1	258.2	270.2	191.4	192.6	204.2	214.8	222.3	230.9	230.2	236.3
66	June	194.0	201.1	263.1	275.5	191.4	192.6	204.2	214.8	222.3	230.9	230.2	236.3
67	July	194.0	201.3	263.1	275.5	191.7	193.0	209.4	220.7	222.3	230.9	230.2	236.3
68	August	194.1	201.3	263.1	275.5	191.7	193.0	209.6	220.9	222.3	230.9	230.2	236.3
69	September	194.2	201.4	263.1	275.5	191.7	193.0	209.6	220.9	222.3	230.9	230.2	236.3
70	October												
71	November												
72	December												

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100													
Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
16.30		2.87		25.56		5.23		2.76		2.06		Poids de la ville	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments		
480765 475765	481565 476565	480766 475766	481566 476566	480767 475767	481567 476567	480768 475768	481568 476568	480769 475769	481569 476569	480770 475770	481570 476570	N° databank A. N° databank M.	
100.0 104.7 113.6 123.9 147.8 163.2	100.0 105.4 114.2 127.0 155.9 171.3	100.0 114.0 127.0 137.8 153.4 176.1	100.0 114.7 129.0 140.9 158.0 183.2	100.0 111.5 122.5 132.6 146.6 167.1	100.0 112.5 125.4 137.0 151.8 173.6	100.0 111.3 119.9 129.0 141.2 160.1	100.0 111.4 122.8 132.8 145.7 165.8	100.0 115.1 126.4 135.1 149.0 174.7	100.0 114.5 126.0 135.2 150.2 177.2	100.0 112.4 123.0 131.5 144.1 163.7	100.0 113.5 124.9 134.7 148.3 168.9	1971 ..... 1972 ..... 1973 ..... 1974 ..... 1975 ..... 1976 ..... 1977 .....	1 2 3 4 5 6 7
106.4 106.4 106.4 117.2 117.2 117.2 117.2 117.2 117.2 117.2 117.2	107.0 107.0 107.0 117.8 117.8 117.8 117.8 117.8 117.8 117.8 117.8	120.5 122.5 122.8 123.6 125.8 126.0 129.1 129.1 129.1 129.4 129.4 132.8	121.4 123.4 123.7 124.5 127.2 127.3 132.1 132.2 132.4 132.5 135.8 135.8	118.1 118.5 118.8 118.9 121.3 122.6 124.7 124.7 124.7 124.9 135.8 137.5	120.4 120.8 121.3 121.3 123.8 124.8 125.3 128.0 128.1 128.2 131.2 131.2	116.4 119.4 116.4 116.4 117.7 117.9 120.5 121.9 122.6 122.6 124.9 124.9	119.0 119.0 119.0 119.0 120.5 120.6 123.3 125.1 125.9 125.9 128.2 128.2	122.4 123.2 123.2 123.2 124.4 125.7 127.0 128.2 128.2 128.2 131.7 131.7	121.4 122.2 122.2 122.2 124.4 125.2 126.7 128.4 128.4 128.4 131.8 131.8	119.7 119.9 119.9 120.6 123.5 122.4 123.3 125.0 125.0 125.0 126.7 126.7	120.8 121.0 121.0 121.7 123.4 124.0 125.3 127.4 127.4 129.7 129.7	1973 Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19
117.2 117.2 117.2 127.3 127.3 127.3 127.3 127.3 127.3 127.3 127.3	117.9 117.9 117.9 117.9 131.6 131.6 131.6 131.6 131.6 131.6 131.6	132.9 132.9 132.9 132.9 139.0 139.0 139.0 139.0 139.6 139.6 143.2	136.0 136.0 136.0 136.0 142.2 142.2 142.2 142.2 142.8 142.8 146.4	127.5 127.6 127.6 127.6 133.6 133.6 134.8 135.3 135.4 135.4 137.2	131.2 131.3 131.3 131.3 138.1 138.1 139.4 139.4 140.0 140.0 142.3	124.9 125.0 125.0 125.0 130.2 130.2 130.2 130.6 130.6 130.6 132.8	128.2 128.3 128.3 128.3 134.3 134.3 134.3 134.6 136.8 136.8 136.9	131.7 131.7 131.7 131.7 135.8 135.8 135.8 136.8 138.6 138.6 138.6	131.8 131.8 131.8 131.8 136.0 136.0 136.0 136.9 138.6 138.6 138.8	126.7 126.8 126.8 126.8 133.2 133.2 133.2 133.6 136.9 136.9 138.2	129.8 129.8 129.8 129.8 136.5 136.5 136.8 136.8 138.2 138.2 138.2	1974 Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31
133.3 139.1 139.1 139.1 151.3 151.3 151.3 151.3 155.4 155.4 155.4	141.4 147.3 147.3 147.3 159.5 159.5 159.5 159.5 163.5 163.5 163.5	143.3 143.3 143.3 143.3 159.7 158.2 158.2 158.2 158.3 165.2 165.2	146.5 146.5 146.5 146.5 154.4 163.7 163.7 163.7 163.9 171.3 171.3	137.2 137.2 137.3 137.3 144.9 147.4 153.0 153.0 153.0 155.7 155.7	142.3 142.3 142.3 142.3 149.9 152.3 157.9 158.0 158.0 161.9 161.9	132.8 132.8 132.8 132.8 138.7 142.6 145.7 145.7 145.7 148.9 148.9	136.9 136.9 136.9 136.9 142.6 143.0 150.1 150.5 150.5 154.0 154.0	138.6 138.6 138.6 138.6 144.3 144.7 152.0 156.5 157.1 157.1 161.9	138.8 138.8 138.8 138.8 143.6 144.9 153.8 158.6 159.2 159.2 164.0	134.6 134.6 134.6 134.6 141.9 146.9 150.5 154.9 150.3 150.3 153.6	138.2 138.2 138.2 138.2 145.7 149.0 150.5 154.9 153.6 153.6 158.4	1975 Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43
155.4 155.4 155.4 155.4 166.4 166.4 166.4 166.4 166.4 166.4 171.9	163.5 163.5 167.5 167.5 174.5 174.5 174.5 174.5 174.5 174.5 179.8	165.2 165.2 165.2 165.2 178.3 179.3 179.3 179.3 179.3 179.3 188.8	171.3 171.3 171.3 171.3 185.6 186.6 186.6 186.6 186.6 186.6 197.1	155.8 155.8 155.8 155.8 170.1 171.3 171.4 171.6 172.0 177.0 177.0	161.9 161.9 161.9 161.9 176.7 178.0 178.1 178.3 178.7 183.9 183.9	148.9 148.9 148.9 148.9 164.2 165.3 165.2 165.2 165.2 167.7 167.7	154.2 154.2 154.2 154.2 169.9 171.2 171.3 171.3 171.3 173.7 173.7	161.9 161.9 161.9 161.9 178.7 179.9 179.9 179.9 179.9 185.1 185.1	164.0 164.0 164.0 164.0 181.3 182.7 182.7 182.7 182.7 187.7 187.7	153.6 153.6 153.6 153.6 165.9 167.1 167.1 167.7 167.7 173.5 173.5	158.4 158.4 158.4 158.4 170.9 172.6 172.6 173.2 173.2 178.8 178.8	1976 Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55
172.9 172.9 172.9 192.1 192.1 192.1 192.1 192.1	180.8 180.8 180.8 200.0 200.0 200.0 200.0 200.0	188.8 188.8 188.8 190.4 190.6 190.6 190.6 191.0	197.1 197.1 197.1 199.0 199.2 199.2 199.2 200.5	177.0 177.0 177.0 182.9 182.9 182.9 182.9 183.2	184.1 184.1 184.1 190.2 190.2 190.2 190.2 190.4	167.7 167.7 167.7 174.2 176.1 176.1 176.1 176.4	173.7 173.7 173.7 180.3 184.4 184.4 184.4 184.7	185.2 186.1 186.1 190.6 191.4 191.4 191.4 191.7	187.7 188.9 188.9 193.5 195.3 195.3 195.3 195.5	173.5 173.5 173.5 180.2 180.2 180.2 180.2 180.6	178.8 178.8 178.8 178.8 186.0 186.0 186.0 186.4	1977 Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67



TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
		2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
	Databank No. M	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
3	1973 .....	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3
4	1974 .....	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
5	1975 .....	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
6	1976 .....	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2	210.8
7	1977 .....												
8	1973 .....	128.2	128.3	112.4	113.9	117.1	118.8	119.8	119.6	119.3	123.3	114.4	117.0
9	January .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
10	February .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
11	March .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
12	April .....	132.0	133.7	115.2	118.2	121.8	123.6	121.8	123.7	120.1	124.1	121.9	125.3
13	May .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.2	124.1	120.1	124.1	122.0	125.5
14	June .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	125.5	128.0	122.5	126.6	122.5	126.0
15	July .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	126.1	128.5	123.4	127.9	122.5	126.0
16	August .....	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	127.8	130.2	123.4	127.9	122.5	126.0
17	September .....	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	127.8	130.2	123.4	127.9	122.5	126.0
18	October .....	132.4	134.6	115.7	118.9	122.2	124.2	128.0	130.4	126.6	131.2	129.2	132.8
19	November .....	134.0	136.1	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.0	132.6	129.2	132.8
20	December .....	134.4	136.5	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.2	132.8	129.2	132.8
21	1974 .....	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
22	January .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
23	February .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
24	March .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
25	April .....	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
26	May .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
27	June .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
28	July .....	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
29	August .....	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	132.5	136.1
30	September .....	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	132.5	136.1
31	October .....	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	132.5	136.1
32	November .....	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	132.5	136.1
33	December .....	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	132.5	136.1
34	1975 .....	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
35	January .....	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	157.7	162.2
36	February .....	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	157.7	162.2
37	March .....	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
38	April .....	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	173.1	178.7
39	May .....	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
40	June .....	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
41	July .....	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
42	August .....	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
43	September .....	158.5	161.5	137.1	140.5	141.3	145.2	158.9	164.2	155.8	161.7	174.0	179.6
44	October .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
45	November .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
46	December .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
47	1976 .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
48	January .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
49	February .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
50	March .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
51	April .....	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.6	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	213.9
52	May .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
53	June .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
54	July .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
55	August .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
56	September .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
57	October .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
58	November .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
59	December .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
60	1977 .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
61	January .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
62	February .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
63	March .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
64	April .....	191.1	194.5	172.2	174.9	170.5	175.8	189.5	195.5	213.6	226.1	228.1	238.3
65	May .....	191.2	194.7	172.9	176.3	170.5	175.8	189.5	195.5	216.4	229.4	228.1	238.3
66	June .....	191.2	194.7	172.9	176.3	170.5	175.8	189.5	195.5	216.4	229.4	228.1	238.3
67	July .....	191.2	194.7	172.9	176.3	170.5	175.8	189.5	195.5	216.4	229.4	228.1	238.3
68	August .....	191.5	195.1	173.2	176.5	170.7	176.1	189.6	195.6	216.4	229.4	228.1	238.3
69	September .....												
70	October .....												
71	November .....												
72	December .....												

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.



TABIEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1.2) - fin

1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes	
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		poies de la ville	
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englo- bant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englo- bant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englo- bant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englo- bant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englo- bant les suppléments		
480777 475777	481577 476577	480778 475778	481578 476578	480779 475779	481579 476579	480780 475780	481580 476580	480781 475781	481581 476581	Nº databank A. Nº databank M.	Nº
100.0 106.8 122.8 140.1 173.6 204.0	100.0 107.6 125.1 143.3 178.4 211.0	100.0 111.7 125.1 139.9 159.6 188.0	100.0 111.9 126.3 141.2 162.1 191.7	100.0 111.8 126.3 140.3 161.0 190.2	100.0 112.0 126.9 141.2 162.4 193.4	100.0 108.7 116.3 131.7 154.8 175.6	100.0 109.0 116.9 133.0 157.9 180.2	100.0 108.9 117.3 134.3 159.0 177.9	100.0 108.9 117.3 134.3 159.0 181.9	1971 ..... 1972 ..... 1973 ..... 1974 ..... 1975 ..... 1976 ..... 1977 .....	1 2 3 4 5 6 7
115.2 115.2 115.2 122.9 122.9 122.9 123.4 123.4 123.4 129.5 129.5 129.5	117.0 117.0 117.0 125.4 125.4 125.5 126.0 126.0 126.0 132.0 132.0 132.0	118.4 118.4 118.4 123.7 124.0 125.3 125.5 125.5 125.5 132.3 132.0 133.0	119.4 119.4 119.4 125.1 125.3 126.1 126.8 126.8 126.8 133.5 133.4 134.1	118.7 120.3 120.3 125.8 126.1 126.8 126.8 126.8 126.8 133.4 133.4 133.4	119.1 120.6 120.6 126.4 126.7 126.8 126.8 126.8 126.8 134.0 134.0 134.0	113.6 113.9 113.6 113.9 115.0 115.0 117.6 117.6 117.6 119.0 119.0 119.0	113.9 113.9 114.0 115.6 115.6 115.6 118.2 118.2 118.2 119.5 119.5 119.5	114.0 114.0 114.3 115.4 115.8 116.4 118.0 118.0 118.0 119.8 119.8 119.8	114.3 114.3 114.3 115.4 115.8 116.4 118.5 118.5 118.5 120.2 120.2 120.2	1973 Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19
129.5 129.5 129.5 129.7 129.7 133.4 143.2 143.5 143.6 155.8 155.8 157.8	132.6 132.0 132.0 132.1 132.1 136.6 146.7 147.1 147.2 159.8 159.8 161.8	133.1 133.1 133.3 140.4 140.4 140.4 140.5 140.5 140.5 145.3 145.3 145.3	134.2 134.2 134.2 141.8 141.8 141.8 141.9 141.9 141.9 146.7 146.7 146.7	133.5 134.1 133.5 134.3 141.0 141.0 141.1 141.1 141.1 145.6 145.6 145.6	134.1 134.1 134.1 141.9 141.9 141.9 142.1 142.1 142.1 146.5 146.5 146.5	120.2 120.2 120.2 120.2 120.2 135.0 135.0 136.0 136.0 137.8 137.8 142.5	120.7 120.7 120.7 120.7 120.7 136.0 136.2 137.8 137.8 137.8 137.8 144.8	121.3 121.3 121.3 121.3 121.8 135.8 135.1 136.8 137.1 137.1 137.1 143.9	121.8 121.8 121.8 121.8 121.8 135.6 137.1 136.8 139.5 139.8 139.8 146.5	1974 Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31
157.8 157.8 172.3 172.2 174.5 174.5 174.5 174.5 188.2 188.2 190.6	161.8 161.8 177.2 177.2 179.5 179.5 179.5 179.5 193.6 193.6 196.0	145.5 145.5 147.2 148.5 152.4 162.3 163.3 164.1 174.1 174.3 175.3	146.9 145.9 148.5 148.5 155.1 165.2 166.2 166.9 177.3 177.6 178.7	145.9 145.9 147.4 148.3 149.5 166.2 166.2 166.9 174.1 178.3 178.3	146.8 146.8 148.3 148.3 150.7 167.7 167.7 167.9 176.0 180.8 180.8	143.0 143.0 143.0 143.0 159.8 159.8 159.8 159.8 159.8 163.1 163.1	145.7 145.8 145.8 145.8 163.1 163.1 163.1 163.1 163.1 166.3 166.3	143.9 143.9 143.9 143.9 161.0 161.0 161.0 161.0 161.0 165.0 165.0	146.6 146.6 146.6 146.6 164.2 164.2 164.2 164.2 164.2 168.2 168.2	1975 Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43
190.6 190.6 190.6 203.1 206.2 206.6 206.6 206.6 213.5 213.5 213.5	196.0 196.0 196.0 210.4 213.7 214.1 214.1 214.1 221.2 221.2 221.2	176.3 176.3 176.3 187.1 187.3 188.8 188.8 188.8 198.5 198.9 200.1	179.7 179.7 179.7 191.0 191.1 192.6 192.6 192.6 202.2 202.5 203.7	178.3 178.3 178.3 188.9 190.9 194.8 194.8 194.8 200.0 201.4 201.4	180.8 180.8 180.8 192.4 194.4 194.8 194.8 194.8 204.7 204.7 204.7	163.1 163.1 163.1 163.1 181.5 181.5 181.5 181.5 181.5 182.7 182.7	166.3 166.3 166.3 166.3 186.3 186.3 186.3 186.3 186.4 189.3 189.3	165.0 165.0 165.0 165.0 184.1 184.1 184.1 184.1 184.1 184.9 184.9	168.2 168.2 168.2 168.2 188.0 188.0 188.0 188.0 188.0 191.1 191.1	1976 Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55
213.5 213.5 226.7 228.9 228.9 228.9 228.9	221.2 221.2 236.2 238.7 238.7 238.7 238.7	200.1 200.1 206.6 212.9 213.6 213.6 213.6	203.7 203.7 211.6 218.7 219.1 219.7 219.7	202.1 202.1 211.6 215.4 215.7 215.7 215.7	205.5 205.5 208.7 221.1 221.4 221.4 221.4	182.7 182.7 182.7 192.2 192.2 192.2 192.2	189.3 189.3 189.3 199.1 199.1 199.1 199.1	184.9 184.9 184.9 196.3 196.3 196.3 196.3	191.1 191.1 191.1 203.2 203.2 203.2 203.2	1977 Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67

On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans 14 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment(1)

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annu
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique.	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.
	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.
D 603800 M	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.0	163.9	164.0	165.7	165.8	167.1	160.
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1 <sup>r</sup>	170.8 <sup>r</sup>	176.4 <sup>r</sup>	168.
	1977	178.5 <sup>r</sup>	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.2	194.0	193.6				
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada.	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.
D 603813 M	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7 <sup>r</sup>	163.8 <sup>r</sup>	165.4 <sup>r</sup>	162.
	1977	167.1 <sup>r</sup>	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.2	172.4	172.4				
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés.	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.
D 603829 M	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4 <sup>r</sup>	170.
	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.4				

(1) Base-weighted price indexes relating to machinery and equipment purchased by the construction industry. Price indexes domestically manufactured machines have been adjusted for changes in federal sales tax; indexes of foreign-produced equipment are adjusted also for changes in exchange and duty. Index-weights were derived mainly from the 1968 Merchandising Division survey of construction equipment distributors. - Indices de prix à pondération d'année de base visant les machines et le matériel achetés par l'industrie de la construction. Les indices des prix des machines de fabrication canadienne ont été ajustés en fonction des variations de la taxe de vente fédérale; les indices du matériel de fabrication étrangère ont également été ajustés en fonction des variations des cours du change et des droits de douane. La pondération des indices s'est appuyée principalement sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce a menée en 1968 auprès des distributeurs de matériel de construction.

TABLE 4.1. Selected Interest Rate Indexes(1)  
TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent(1)  
(1971=100)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage	1971	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
Lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
14024	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4				
Mortgages, home owner-	1971	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
ship - Prêts hypothécaires	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
N.H., accession à la	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
propriété.	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	1975	129.2	121.9	122.1	115.6	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
14026	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9				
Covered bank lending rates	1971	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
Home business loans(2) -	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
ix des prêts bancaires,	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
ix de base des prêts aux	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
reprises(2).	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
14020	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3				
Bond yield averages	1971	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
McLeod, Young, Weir):	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
provincials - Rende-	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
nt moyen d'autres types	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
obligation (McLeod,	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
ng, Weir): Dix provin-	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
les.	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1				
14014														

Source: Bank of Canada Review, Table 19. - Revue de la Banque du Canada, tableau 19.

# Characteristics:

Conventional mortgages:  
Simple average of rates charged by institutional  
lenders for residential mortgage loans(CMHC).

Mortgages:  
Currently the average of rates charged by approved  
lenders(CMHC).

Home business loans:

Rate of interest charged the most credit - worthy  
large business borrowers by the chartered banks.  
The rate shown is a month end rate (Bank of  
Canada).

Bond yield averages:  
Provincials - Average percentage yield from a  
selected list of medium and long term provincial  
bonds on the last business day of the month.  
(McLeod, Young, Weir).

The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February, 1975. Instead a range of  
interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du  
Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt  
est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

# Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:  
Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de  
prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (S.C.H.L.).

Prêts hypothécaires L.N.H.:  
Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les  
prêteurs autorisés (S.C.H.L.).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:  
Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux  
entreprises dont le crédit est de tout premier ordre.  
Le taux porté en indice est le taux en fin de mois  
(Banque du Canada).

Moyennes de rendement des obligations:  
Dix provinciales - taux de rendement moyen de certaines  
obligations provinciales à moyen terme et à long terme le  
dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

TABLE 5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes  
TABLEAU 5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A - Y-A
Canada, total .....	1974	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	- 0.8	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.9	+ 9.3
	1975	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.9	+ 6.9
	1976	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.6	+ 11.5
	1977	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.8	+ 2.6	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.7				
Materials - Matériaux .....	1974	+ 0.6	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.4	- 0.4	- 0.3	+ 0.1	- 4.5	+ 9.0
	1975	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	- 0.1	+ 1.0	+ 3.3
	1976	+ 1.3	+ 0.7	+ 1.7	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.2	- 0.2	+ 0.1	+ 0.7	+ 9.9
	1977	+ 1.0	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.7	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.1				
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.7	-	+ 9.9
	1975	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.8	-	+ 2.5	+ 1.7	+ 0.8	+ 13.2
	1976	-	-	-	+ 0.8	+ 5.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.1	+ 2.4	+ 0.5	+ 14.0
	1977	+ 0.1	-	-	+ 0.6	+ 5.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1				
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique .....	1974	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.3	+ 0.6	+ 0.4	- 1.4	- 0.1	+ 0.9	+ 1.3	- 3.7	+ 13.0
	1975	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.5	+ 2.7	+ 3.2	+ 1.0	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.1	+ 1.9	+ 5.1
	1976	+ 1.1	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.5	+ 1.4	+ 0.6	+ 11.7
	1977	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.9	+ 0.2	+ 0.8	-	+ 0.2				
Materials - Matériaux .....	1974	+ 2.5	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.4	- 2.3	- 0.1	+ 0.1	- 0.2	- 5.5	+ 12.5
	1975	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.8	+ 1.4	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 1.5
	1976	+ 1.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.1	- 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 9.2
	1977	+ 1.7	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.3	+ 1.2	-	+ 0.3				
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.4	-	-	+ 0.8	+ 5.0	-	+ 0.3	+ 0.1	-	+ 2.2	+ 3.7	-	+ 13.8
	1975	+ 0.1	-	-	+ 1.2	+ 2.9	-	+ 0.3	-	-	+ 1.6	+ 2.7	+ 3.9	+ 11.5
	1976	+ 0.5	-	-	+ 1.3	+ 2.2	+ 1.0	+ 0.9	-	+ 3.5	+ 1.4	+ 3.0	+ 0.3	+ 15.0
	1977	-	-	-	+ 0.9	+ 3.8	+ 0.2	+ 0.3	-	-				
Québec, total .....	1974	+ 1.1	+ 0.7	+ 2.0	+ 0.6	+ 3.2	- 0.4	+ 0.5	- 0.2	- 0.8	- 0.5	+ 0.1	- 2.2	+ 8.4
	1975	+ 1.6	+ 1.8	+ 0.7	+ 1.7	+ 5.3	+ 0.6	+ 2.1	- 0.1	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.6	+ 10.1
	1976	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.1	+ 2.3	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.0	- 0.1	- 0.3	-	+ 1.1	+ 10.8
	1977	+ 0.8	- 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 3.9	- 0.1	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.5				
Materials - Matériaux .....	1974	+ 1.3	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.9	+ 0.6	- 0.6	+ 0.4	- 0.3	- 1.2	- 0.8	+ 0.2	- 3.3	+ 7.4
	1975	- 0.2	+ 0.4	+ 1.1	+ 2.7	+ 2.2	+ 1.0	+ 3.3	- 0.1	+ 0.9	-	+ 0.1	+ 1.0	+ 5.0
	1976	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.1	+ 1.8	- 0.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.5	- 0.1	- 0.5	-	+ 0.4	+ 10.9
	1977	+ 1.0	- 0.1	+ 1.8	+ 0.6	+ 0.6	- 0.2	+ 1.3	+ 1.0	+ 2.4				
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.7	-	-	-	+ 9.0	-	+ 0.5	-	-	+ 0.1	-	-	+ 10.4
	1975	+ 5.0	+ 4.5	-	-	+ 9.0	-	-	-	-	+ 2.8	-	-	+ 20.3
	1976	-	-	-	-	+ 7.3	-	-	-	-	-	-	+ 2.3	+ 10.6
	1977	+ 0.4	-	-	-	+ 9.8	-	-	-	-				
Ontario, total .....	1974	- 0.2	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.2	+ 0.6	- 0.9	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.9	- 2.9	+ 8.9
	1975	-	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.6	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.6	+ 1.2	- 0.2	+ 0.6	+ 1.2	+ 0.7	+ 5.2
	1976	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.3	+ 2.8	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.1	+ 1.5	+ 0.3	+ 10.5
	1977	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	+ 2.5	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.5				
Materials - Matériaux .....	1974	- 0.4	+ 1.1	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	- 1.4	- 0.2	+ 0.3	+ 0.4	- 4.7	+ 9.2
	1975	-	+ 0.8	+ 0.3	+ 1.0	+ 1.8	+ 1.0	+ 3.5	- 0.2	- 0.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.1	+ 2.9
	1976	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.7	-	-	-	+ 0.5	+ 8.8
	1977	+ 0.8	+ 0.3	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.7				
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	-	-	-	+ 0.4	+ 4.5	-	+ 0.2	-	+ 0.5	-	+ 1.8	-	+ 8.3
	1975	-	-	-	-	+ 1.5	+ 1.4	+ 1.2	+ 3.4	-	-	+ 2.8	+ 0.1	+ 9.3
	1976	-	-	-	-	+ 6.9	-	+ 0.3	-	-	+ 0.3	+ 3.8	-	+ 13.4
	1977	-	-	-	-	+ 5.0	+ 0.1	-	+ 0.1	+ 0.2				
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies .....	1974	+ 0.2	+ 1.2	+ 1.7	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.9	+ 1.1	- 0.4	+ 0.1	+ 1.4	-	- 3.0	+ 10.0
	1975	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.5	+ 2.7	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.2	+ 4.5	+ 0.2	+ 1.3	+ 7.9
	1976	+ 1.7	+ 0.1	+ 1.6	+ 1.8	+ 2.1	- 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.5	+ 1.5	+ 0.6	+ 0.6	+ 15.3
	1977	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.8	+ 1.1	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.3				
Materials - Matériaux .....	1974	+ 0.4	+ 1.8	+ 2.6	+ 1.6	- 0.5	+ 1.4	+ 1.7	- 1.4	- 0.2	- 0.2	- 0.2	- 4.8	+ 9.4
	1975	+ 1.6	+ 0.1	+ 0.3	+ 3.6	+ 3.8	+ 1.3	+ 1.2	+ 1.3	- 0.3	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.5	+ 4.6
	1976	+ 2.8	+ 0.2	+ 2.7	+ 0.9	+ 0.8	- 1.1	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.8	- 0.7	+ 0.1	+ 0.9	+ 11.2
	1977	+ 1.1	+ 0.6	+ 1.3	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 1.6	+ 1.2	+ 0.6				
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	-	-	-	+ 3.1	+ 1.2	-	-	+ 1.5	+ 0.8	+ 4.4	+ 0.4	+ 0.1	+ 11.2
	1975	-	-	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.2	-	+ 12.3	+ 0.7	+ 2.6	+ 14.0
	1976	-	-	-	+ 3.3	+ 4.2	+ 0.1	+ 0.5	-	-	+ 5.0	+ 1.4	+ 0.1	+ 22.2
	1977	+ 0.2	-	-	+ 3.5	+ 1.8	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	-				
British Columbia - Total - Colombie- Britannique .....	1974	+ 1.5	+ 0.8	+ 1.5	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.4	+ 3.7	- 1.7	- 0.2	- 0.9	+ 1.5	- 3.2	+ 9.2
	1975	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.3	+ 4.1	+ 0.6	+ 1.2	+ 1.2	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.7	+ 7.3
	1976	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.3	- 0.2	+ 0.2	+ 3.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.9	+ 11.2
	1977	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.5	+ 2.7	- 0.1	+ 0.8	-	+ 0.7				
Materials - Matériaux .....	1974	+ 1.9	+ 1.2	+ 2.2	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.7	- 0.9	- 2.6	- 0.3	- 1.4	- 0.3	- 5.1	+ 8.1
	1975	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.1	+ 1.6	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.4	+ 1.4	- 0.6	+ 1.2	+ 1.7
	1976	+ 2.4	+ 1.0	+ 1.7	+ 0.7	- 0.1	- 0.3	+ 0.3	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.5	+ 11.4
	1977	+ 1.6	+ 0.5	+ 1.1	+ 0.9	+ 0.4	- 0.2	+ 0.8	-	+ 1.1				
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.9	-	-	+ 0.1	-	-	+ 13.1	-	-	-	+ 4.7	-	+ 11.0
	1975	-	-	-	-	+ 8.2	-	-	+ 2.3	-	-	+ 1.6	-	+ 17.6
	1976	-	-	-	+ 1.2	+ 0.8	-	+ 0.3	+ 7.1	-	+ 0.5	+ 2.3	-	+ 10.7
	1977	+ 0.1	-	-	-	+ 6.4	-	+ 0.8	-	-				

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and regions Canada et régions		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada .....	1972	100.0	100.0	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	146.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.3	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977			167.9	168.3	169.3	170.6	175.0	175.6	176.8	177.4	178.6				
Materials — Matériaux .....	1972			104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973		64.1	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
D 610002 M.	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977			158.5	159.0	160.7	162.0	163.1	163.8	165.6	166.4	168.2				
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973			116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
D 610003 M.	1974		35.9	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.1	196.6	196.9	197.0	197.2				
Atlantic Provinces — Provinces de l'Atlantique.	1972		6.4	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.6
	1973			118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
D 610125 M.	1974			137.4	138.4	140.7	142.2	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.9
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
	1977			178.8	179.5	180.1	181.7	185.2	185.6	187.1	187.1	187.4				
Materials — Matériaux .....	1972			104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.6
	1973		63.4	115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
D 610126 M.	1974			135.1	136.7	140.3	142.2	143.3	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1
	1977			162.6	163.6	164.6	166.0	166.9	167.3	169.3	169.3	169.8				
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.0
	1973			124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	140.7	131.1
D 610127 M.	1974		36.6	141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	149.1
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	163.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	166.3
	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3
	1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8				
Québec .....	1972		20.6	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	110.0
	1973			116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
D 610249 M.	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0
	1977			168.7	168.6	170.4	171.1	177.8	177.6	179.0	180.1	182.8				
Materials — Matériaux .....	1972			104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	112.1
	1973		65.4	120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
D 610250 M.	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	152.2	143.3
	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9
	1977			163.1	162.9	165.8	166.7	167.7	167.4	169.7	171.3	175.4				
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	106.2
	1973			108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.2
D 610251 M.	1974		34.6	120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	128.3
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4
	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8
	1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8				



TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and regions Canada et régions		Index weights - Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Ontario .....		44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
D 610373 M.				117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
1973				128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
1974				133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
1975				149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
1976				163.3	163.6	164.2	165.2	169.4	170.4	171.3	171.4	172.3				
1977																
Materials - Matériaux .....		63.1		103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2
1972				116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
1973				128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
1974				130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
1975				145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
1976				154.8	155.4	156.3	157.9	159.3	160.7	162.2	162.3	163.5				
1977																
Labour - Main-d'oeuvre .....		36.9		107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
1972				118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
1973				128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
1974				138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
1975				155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
1976				177.8	177.8	177.8	177.8	186.7	186.8	186.9	187.1	187.5				
1977																
Prairie Provinces - Provinces des Prairies. ....		15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
1972				115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
1973				128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
1974				136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
1975				159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
1976				176.5	177.1	178.5	181.8	183.8	184.9	186.7	188.2	188.8				
1977																
Materials - Matériaux .....		66.0		103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
1972				114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
1973				126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
1974				130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
1975				148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
1976				160.2	161.1	163.2	164.5	165.5	168.6	170.7	171.7					
1977																
Labour - Main-d'oeuvre .....		34.0		105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
1972				118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
1973				131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7	138.7
1974				147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
1975				180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
1976				208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.7	221.9	222.1	222.1				
1977																
British Columbia - Colombie- Britannique. ....		12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.0	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
1972				116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
1973				127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	136.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
1974				132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
1975				151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
1976				167.2	167.7	168.8	169.7	174.3	174.2	175.6	175.6	176.8				
1977																
Materials - Matériaux .....		64.0		104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
1972				117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
1973				131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	132.0	134.1
1974				126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
1975				146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
1976				159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.1	165.4	165.5	167.3				
1977																
Labour - Main-d'oeuvre .....		36.0		104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
1972				113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
1973				120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
1974				142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
1975				160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
1976				180.4	180.4	180.4	180.4	192.1	192.1	193.6	193.6	193.6				
1977																

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

- (1) The Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada .....	1972	100.0		100.0		104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973					116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 10001 M.	1974					128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975					134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977					167.9	168.3	169.3	170.6	175.0	175.6	176.8	177.4	178.6				
Materials — Matériaux .....	1972			64.		104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973					117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
D 61002 M.	1974					129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.7
	1975					130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
	1977					158.5	159.0	160.7	162.0	163.1	163.8	165.6	166.4	168.2				
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			35.9		105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973					116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
D 61003 M.	1974					127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975					141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
	1977					184.8	184.8	184.8	186.0	196.1	196.6	196.9	197.0	197.2				
Main trades(2) — Principaux métiers(2).		91.9																
Rough carpentry — Charpen- terie brute.	1972		19.5	100.0		107.1	110.6	111.3	113.1	115.1	116.1	120.1	121.6	125.8	128.6	131.9	131.6	119.4
	1973					134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	145.0	144.1	145.0	145.2	144.7	143.0	
	1974					141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
D 610022 M.	1975					129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.3	165.3	166.0	166.5	166.9	168.1	163.1
	1977					168.9	167.9	169.8	171.3	174.9	176.3	180.2	181.8	186.1				
Materials — Matériaux .....	1972			66.5		107.8	113.0	114.0	116.4	117.8	119.1	124.7	126.5	132.7	136.4	139.9	139.3	124.0
	1973					144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
D 610023 M.	1974					147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
	1975					122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					156.8	155.3	157.9	158.6	157.8	153.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.4	159.5	157.9
	1977					160.5	158.9	161.7	163.6	163.1	164.9	170.7	173.1	179.6				
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			33.5		105.8	105.8	105.8	106.5	109.7	110.0	111.2	112.0	112.0	113.1	115.8	116.1	110.3
	1973					116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9	
D 610024 M.	1974					127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
	1975					142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	183.8	185.2	173.4
	1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.4	198.9	199.0	199.0	199.0				
Finished carpentry — Charpen- terie de finition.	1972		10.0	100.0		105.1	106.6	107.1	108.0	109.9	110.8	113.2	114.2	116.1	118.0	120.1	120.1	112.4
	1973					122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
	1974					138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3
D 610025 M.	1975					136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.9	170.5	171.6	164.5
	1977					172.0	171.9	172.6	174.0	178.8	179.5	181.7	182.4	184.4				
Materials — Matériaux .....	1972			65.8		104.9	107.1	107.9	108.9	110.1	111.2	114.3	115.6	118.4	120.6	122.4	122.4	113.6
	1973					126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.7
D 610026 M.	1974					144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
	1975					133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.5	165.0	165.8	161.2
	1977					166.2	166.0	167.1	168.7	169.3	170.1	173.4	174.4	177.5				
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			34.2		105.5	105.5	105.5	106.3	109.5	109.9	111.2	111.6	111.6	112.9	115.6	115.7	110.1
	1973					116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
D 610027 M.	1974					127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
	1975					141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.1	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.7
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7	177.3	181.1	182.7	170.9
	1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.2	197.7	197.7	197.7	197.7				
Concrete — Béton .....	1972		10.0	100.0		106.6	107.0	107.3	107.9	109.4	109.6	110.1	110.6	111.0	111.6	112.3	112.5	109.7
	1973					115.3	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
D 610010 M.	1974					128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
	1975					150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	181.6	182.1	176.6
	1977					185.5	185.6	188.8	189.0	191.6	191.6	191.6	192.2	192.6				
Materials — Matériaux .....	1972			65.1		106.8	107.5	107.9	108.3	108.4	108.8	109.4	109.3	109.9	110.1	110.1	110.0	108.9
	1973					114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
D 610011 M.	1974					127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
	1975					151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.0	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.1	173.8
	1977					180.8	182.5	185.9	185.6	185.0	184.5	184.4	185.3	185.8				
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972			34.9		106.1	106.1	106.1	107.0	111.1	111.2	111.4	113.0	113.0	114.4	116.5	117.1	111.1
	1973					117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
D 610012 M.	1974					130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
	1975					147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	164.4	169.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	191.9	193.4	181.8
	1977					194.2	194.2	194.2	195.3	203.9	204.9	205.0	205.2	205.3				

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Masonry — Maçonnerie .....	1972	8.2	100.0		104.4	104.6	104.6	104.9	107.0	107.6	107.6	108.3	108.3	109.0	110.2	111.9	107.4	
	1973			112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9		
D 610016 M.	1974			123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.3		
	1975			137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9		
	1976			153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8		
	1977				170.2	170.6	171.4	172.0	180.8	181.5	181.5	181.5	182.3					
Materials — Matériaux .....	1972	39.6			102.3	102.7	102.8	102.8	102.8	102.9	102.9	103.0	103.0	103.0	103.7	105.6	103.1	
	1973			107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7		
D 610017 M.	1974			119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3		
	1975			132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3		
	1976			149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9		
	1977				161.6	162.5	164.6	165.2	167.3	168.7	168.7	168.7	168.6					
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	60.4			105.8	105.8	105.8	106.2	109.8	110.7	110.7	111.7	111.8	112.9	114.4	116.0	110.1	
	1973			115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	121.6		
D 610018 M.	1974			126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132.9		
	1975			139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7		
	1976			155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1		
	1977				175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.8	189.8	189.9	191.3					
Plumbing — Plomberie .....	1972	7.6	100.0		102.0	102.2	102.9	102.9	104.5	105.7	104.8	104.8	104.8	104.8	105.2	105.4	104.1	
	1973			106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	111.7	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.0		
D 610061 M.	1974			125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139.8		
	1975			144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1		
	1976			153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5		
	1977				165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.1	173.9	174.4	174.4					
Materials — Matériaux .....	1972	70.4			101.1	101.4	102.3	102.3	101.7	102.0	102.2	102.0	102.0	101.7	101.7	102.0	101.9	
	1973			103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8		
D 610062 M.	1974			126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.5		
	1975			148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1		
	1976			151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5		
	1977				160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	168.9	168.8					
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	29.6			104.1	104.1	104.1	104.3	111.1	111.1	111.1	111.3	111.3	112.3	113.5	113.5	109.3	
	1973			113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2		
D 610063 M.	1974			123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.5	128.8		
	1975			134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7		
	1976			156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.8		
	1977				176.7	176.7	176.7	177.1	185.4	186.8	187.2	187.7	187.7					
Drywall — Construction à mur sec.	1972	5.7	100.0		105.2	105.2	105.2	105.6	107.7	107.7	109.3	110.1	110.5	110.9	112.4	112.4	108.5	
	1973			112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.3		
D 610043 M.	1974			125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8	132.9	130.6		
	1975			133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8		
	1976			151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6		
	1977				162.0	162.0	164.9	172.0	172.0	172.5	172.5	172.5						
Materials — Matériaux .....	1972	52.9			104.6	104.6	104.5	104.5	104.5	104.5	107.5	108.9	109.7	109.7	109.7	109.7	106.9	
	1973			108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.5		
D 610044 M.	1974			125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	134.4	127.2	129.2		
	1975			127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5		
	1976			139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2		
	1977				140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4						
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	47.1			105.9	105.9	105.9	106.8	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	112.3	115.3	115.3	110.4	
	1973			115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5		
D 610045 M.	1974			125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1		
	1975			140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2		
	1976			164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9		
	1977				186.4	186.4	186.4	188.9	196.3	196.3	197.3	197.3	197.3					
Windows (material only) — Fenê- tres (matériaux seulement).	1972	5.5	100.0		106.2	106.2	106.2	111.3	111.3	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	113.1	
	1973			117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1		
D 610031 M.	1974			122.0	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	127.5		
	1975			122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9		
	1976			149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7		
	1977				172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9					
Cabinetry — Ébénisterie .....	1972	5.2	100.0		100.5	100.5	100.5	102.9	103.1	103.2	105.4	105.4	105.4	105.5	105.8	105.8	103.7	
	1973			102.4	102.4	103.5	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.5		
D 610028 M.	1974			120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	122.6		
	1975			114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4		
	1976			119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.3		
	1977				129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9					
Materials — Matériaux .....	1972	90.9			100.0	100.0	100.0	102.5	102.5	102.5	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	103.0	
	1973			101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	111.5		
D 610029 M.	1974			120.2	120.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.8		
	1975			112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.5		
	1976			115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5		
	1977				124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4						
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	9.1			105.4	105.4	105.4	106.2	109.2	109.7	111.1	111.5	111.5	112.7	115.4	115.5	109.6	
	1973			115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	124.4	124.4	126.6	126.6	120.6	
D 610030 M.	1974			126.8	126.8	126.8	127.5	133.4	133.4	135.4	135.9	135.9	137.6	140.1	140.0	133.3		
	1975			141.4	142.8	143.5	143.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7					

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel	
Painting — Peinture .....	1972	4.4	100.0		104.9	104.9	105.1	105.9	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	110.2	112.5	112.5	108.6	
	1973			113.2	113.2	113.3	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5				108.6
D 610058 M.	1974			123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8				118.0
	1975			139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6				131.6
	1976			160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4				148.6
	1977				179.0	179.0	179.3	181.8	187.8	187.8	189.3	189.3	189.2				168.7		
Materials — Matériaux .....	1972	21.0			101.5	101.5	102.6	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.6	
	1973			104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2			102.6	
D 610059 M.	1974			117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8			130.3	
	1975			135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4			137.9	
	1976			141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	148.5			144.9	
	1977				151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	157.6	157.6	157.2						
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	79.0			105.8	105.8	105.8	106.8	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	112.2	115.0	115.0	110.2	
	1973			115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0			120.3	
D 610060 M.	1974			125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2			132.0	
	1975			140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0			151.4	
	1976			165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4			175.0	
	1977				186.4	186.4	186.4	188.9	196.5	196.5	197.7	197.7	197.7						
Electrical — Installations électriques.	1972	4.1	100.0		102.1	102.2	103.3	103.9	106.6	106.0	105.9	105.1	105.6	106.4	107.2	107.7	105.2		
	1973			108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0			114.1	
D 610070 M.	1974			120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5			129.0	
	1975			132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6			136.2	
	1976			141.9	141.8	142.4	143.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	153.5	156.6			149.5	
	1977				156.8	157.0	158.7	158.9	163.4	163.4	163.1	163.2	163.0						
Materials — Matériaux .....	1972	54.1			100.6	100.8	102.8	103.3	103.3	102.0	101.8	100.1	101.0	101.3	101.6	102.2	101.7		
	1973			102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3			
D 610071 M.	1974			117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6			127.7	
	1975			128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1			126.6	
	1976			128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8			134.2	
	1977				139.1	139.3	142.6	141.9	141.5	141.5	140.6	140.9	140.5						
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	45.9			103.9	103.9	103.9	104.6	110.5	110.7	110.7	111.0	111.0	112.4	113.9	114.2	109.2		
	1973			114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2			119.7	
D 610072 M.	1974			124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1			130.5	
	1975			137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6			147.8	
	1976			157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2			167.9	
	1977				177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.3	189.5	189.5	189.5						
Forced warm air heating — Chauffage à air chaud pro- pulsé.	1972	3.3	100.0		101.8	102.7	102.9	103.0	104.3	104.3	104.3	104.4	104.4	104.8	105.3	105.9	104.0		
	1973			106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8			109.1	
D 610064 M.	1974			111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2			119.2	
	1975			123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9			130.7	
	1976			136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4			142.6	
	1977				147.0	147.0	147.3	149.1	151.3	152.3	151.7	151.7	151.7						
Materials — Matériaux .....	1972	76.5			100.8	102.1	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.0	102.1	
	1973			104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6			105.6	
D 610065 M.	1974			106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5			115.3	
	1975			118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1			124.7	
	1976			129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5			133.9	
	1977				136.3	136.3	136.6	138.4	138.4	139.7	138.8	138.8	138.8						
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	23.5			104.9	104.9	104.9	105.6	111.0	111.0	111.1	111.4	111.4	112.9	115.4	115.4	110.0		
	1973			115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2			120.5	
D 610066 M.	1974			125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	137.6			132.0	
	1975			138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5			150.1	
	1976			161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6			171.0	
	1977				182.0	182.0	182.0	183.7	193.2	193.3	193.5	193.6	193.6						
Flooring, resilient — Couvre- sol élastiques.	1972	2.4	100.0		101.8	101.8	101.8	102.0	102.8	102.6	103.5	103.5	103.4	103.8	104.1	104.3	103.0		
	1973			105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6			108.4	
D 610052 M.	1974			118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	132.7	137.8	133.4			126.7	
	1975			133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8			136.9	
	1976			140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8			146.4	
	1977				153.4	153.6	154.0	156.1	157.1	157.2	157.6	157.2	157.4						
Materials — Matériaux .....	1972	74.9			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.7	99.9	99.9	99.8	99.8	99.8	99.8	99.9		
	1973			100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0			103.0	
D 610053 M.	1974			114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8			123.8	
	1975			131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2			133.5	
	1976			135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.0	140.4			138.8	
	1977				141.0	141.2	141.9	143.8	142.9	143.1	143.7	142.8	143.1						
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	25.1			107.2	107.2	107.2	108.1	111.1	111.1	114.1	114.1	114.1	115.7	117.1	117.8	112.1		
	1973			119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	136.6	136.6	136.6	136.6	137.2			124.6	
D 610054 M.	1974			131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.8			135.3	
	1975			139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4			146.8	
	1976			157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	186.0	188.8	189.4			169.0	
	1977				190.2	190.2	190.2	192.7	199.3	199.3	199.3	200.1	200.1						



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers	Index weights Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Roofing - Toitures ..... 1972	2.2	100.0		102.5	101.8	101.9	99.0	101.6	105.5	107.9	111.0	112.0	112.4	113.0	113.0	106.8
1973				113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
D 610034 M. 1974				131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
1975				139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
1976				165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.5	184.0	176.1
1977				183.7	183.7	183.7	186.7	192.0	193.8	195.7	196.1	200.0				
Materials - Matériaux ..... 1972	68.3			100.2	99.2	99.2	94.6	94.6	100.4	103.9	108.2	109.7	109.7	109.7	109.7	103.3
1973				109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
D 610035 M. 1974				131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.9
1975				139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
1976				167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
1977				183.1	183.1	183.1	187.2	190.8	193.2	195.9	196.4	202.2				
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1972	31.7			107.4	107.4	107.8	108.3	116.5	116.5	116.5	116.9	116.9	118.1	120.0	120.0	114.4
1973				120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
D 610036 M. 1974				131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136.1
1975				140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
1976				159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	182.4	183.8	172.5
1977				184.7	184.7	184.7	185.8	194.6	195.1	195.1	195.4	195.4				
Insulation and vapor barriers - 1972	2.0	100.0		105.1	105.1	105.1	105.4	106.8	106.8	106.8	107.7	107.7	108.2	108.8	109.2	106.9
Isolants thermiques et pare- 1973				109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
vapeur. 1974				119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
1975				136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.9
D 610037 M. 1976				158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.0	170.0	158.6
1977				169.8	169.8	169.8	175.4	180.7	182.9	183.0	183.1	183.1				
Materials - Matériaux ..... 1972	63.7			104.4	104.4	104.4	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3
1973				104.3	104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
D 610039 M. 1974				113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8
1975				129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	141.4
1976				149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
1977				154.4	154.4	154.4	162.8	166.9	169.9	169.9	169.9	169.9				
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1972	36.3			106.5	106.5	106.5	107.2	111.1	111.1	111.1	113.6	113.6	114.9	116.7	117.8	111.4
1973				118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
D 610039 M. 1974				130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5
1975				148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
1976				173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	195.3	195.7	184.4
1977				196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	205.7	205.8	206.1	206.1				
Flooring, hardwood - Couvre-sol 1972	1.8	100.0		102.3	102.9	104.0	104.7	105.6	105.7	106.4	108.8	110.0	110.4	117.3	117.5	108.0
en bois dur. 1973				118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
1974				151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.3
D 610049 M. 1975				145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	149.0
1976				154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.1	168.3	162.8
1977				168.7	168.7	169.7	174.3	177.2	177.5	177.8	178.6	177.9				
Materials - Matériaux ..... 1972	72.6			100.6	101.4	103.0	103.8	103.8	103.8	104.5	107.1	108.8	109.0	117.4	117.4	106.7
1973				118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
D 610050 M. 1974				159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2
1975				146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	150.7	150.7	147.3
1976				150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
1977				161.4	161.4	162.7	168.8	169.2	169.3	169.8	170.8	169.8				
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1972	27.4			106.7	106.7	106.7	107.2	110.4	110.6	111.5	113.3	113.3	114.1	116.9	117.7	111.3
1973				118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
D 610051 M. 1974				129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
1975				144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
1976				165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.1	187.8	176.0
1977				188.2	188.2	188.2	188.8	198.6	199.1	199.1	199.4	199.4				

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

- (1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parçement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent au matériel, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.



TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes  
TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971-100															
Principal components — Principaux éléments		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel	
Index(1) — Total — Indice(1) .....		1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476602 M.		1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
		1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	147.7	146.0	137.3
		1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
		1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.0	158.0	158.1	136.3
		1977	158.7	160.5	161.7	162.6	164.6	165.3	166.2	167.6	167.9				
Concrete and concrete products — Béton et produits en béton.		1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
D 476604 M.		1973	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7
		1974	123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6
		1975	150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	135.4
		1976	164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
		1977	177.9	179.7	185.0	186.3	187.8	188.8	189.0	188.4	188.4				
Blocks, bricks and building stone — Blocs, briques et pierres de taille.		1972	100.9	100.9	100.8	100.8	100.7	100.4	100.6	100.6	101.8	101.8	102.3	103.4	101.3
D 476605 M.		1973	106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1
		1974	117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6
		1975	133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5
		1976	150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
		1977	157.3	159.2	161.3	169.2	170.6	171.4	172.4	173.1	173.0				
Tile — Carrelage .....		1972	100.4	99.5	99.5	99.5	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	107.8	107.8	107.8	101.6
D 476606 M.		1973	107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
		1974	121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
		1975	132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2
		1976	141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
		1977	150.2	150.2	150.2	152.1	157.1	158.1	156.0	156.8	156.8				
Lumber and lumber products — Bois d'oeuvre et produits en bois.		1972	108.6	111.1	113.7	114.9	115.8	117.1	120.8	122.5	125.6	128.5	131.1	132.1	120.2
D 476607 M.		1973	134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
		1974	153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.1	138.4	138.4	133.1
		1975	133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9
		1976	158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.6	167.5	163.9
		1977	165.7	165.2	169.2	173.1	175.7	174.6	179.8	189.1	192.3				
Plumbing, heating and air conditioning — Matériel de plomberie, chauffage et autre.		1972	102.6	102.9	103.3	103.3	102.9	102.9	102.9	103.0	103.2	104.2	105.1	105.3	103.5
D 476608 M.		1973	105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0
		1974	116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2
		1975	126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2
		1976	138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.0	144.9	144.9	143.0
		1977	147.0	148.6	149.6	150.6	150.7	150.5	152.4	154.2	154.5				
Electrical equipment and fixtures — Maté- riel et appareillage électriques.		1972	102.5	102.3	100.7	101.1	100.6	100.3	99.8	98.7	99.1	100.0	100.3	101.4	100.6
D 476609 M.		1973	102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4
		1974	120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	151.1	156.6	160.8	151.8	140.0
		1975	151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1
		1976	145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	144.8	150.9	145.7	145.7	145.4	145.0
		1977	145.4	151.9	152.2	152.2	160.2	163.1	161.4	160.3	160.2				
Steel and metal work — Acier et ouvrages métalliques.		1972	103.9	103.7	103.8	103.9	105.6	105.6	105.6	105.6	108.7	109.0	109.0	109.8	105.8
D 476610 M.		1973	105.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	125.3	115.1
		1974	127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4
		1975	160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9
		1976	169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.1	175.1	173.7	172.2
		1977	171.3	171.5	171.5	170.3	170.5	169.3	169.9	172.8	172.8				
Hardware — Quincaillerie .....		1972	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	103.6	103.6	104.1	104.1	104.5	104.8	104.8	103.7
D 476611 M.		1973	105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	105.8	106.2	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	108.0
		1974	115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2
		1975	122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6
		1976	137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.2	138.5	138.5	138.9	139.1	139.1	139.1	138.3
		1977	145.5	145.6	146.1	151.2	151.2	151.2	155.0	155.1	155.1				
Wallboard and insulation — Panneaux muraux et isolation.		1972	103.6	103.6	103.7	103.8	103.8	103.6	105.3	106.6	107.0	107.0	107.0	107.0	105.2
D 476612 M.		1973	107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	113.6	118.5	110.6
		1974	124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3
		1975	125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	134.3	130.2
		1976	134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	141.2	141.2	141.2	137.8
		1977	141.4	141.4	139.8	140.3	140.3	146.6	146.6	146.1	146.1				
Roofing materials — Matériaux de couver- ture.		1972	100.8	100.8	107.9	102.3	102.6	110.3	114.1	119.4	120.4	120.4	120.4	120.4	111.7
D 476613 M.		1973	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	126.5	133.7	133.7	153.7	127.4
		1974	156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	178.3	180.3	180.3	170.5	170.7
		1975	170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6
		1976	208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
		1977	216.0	216.0	215.8	218.7	223.1	230.5	235.0	235.0	238.2				
Paint — Peinture .....		1972	101.3	101.3	102.3	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.5	102.5	102.5	102.5	102.2
D 476614 M.		1973	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	109.1
		1974	116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8
		1975	139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
		1976	145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	152.8	150.7
		1977	155.9	156.9	158.2	160.0	160.0	160.3	161.6	162.4	162.3				
Miscellaneous materials — Matériaux divers.		1972	100.8	100.8	100.9	101.4	101.4	101.4	101.6	101.6	101.6	102.0	102.0	102.2	101.5
D 476615 M.		1973	102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.2	106.1	106.8	101.2
		1974	107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6
		1975	119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1				

(1) Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976

For non-residential input price index and labour components, see Table 8.1 - Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1

TABLE 7.1. Residential Price Indexes  
TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1966		80.5			81.7			83.0			84.1		82.2
	1967		85.2			87.1			87.5			88.0		87.0
	1968		87.0			87.6			88.1			88.6		87.9
	1969		91.5			92.8			91.9			92.1		92.1
D 40637 Q. - T.	1970		92.2			93.9			94.5			95.9		94.1
D 40680 A.	1971		94.4			98.9			101.8			104.1		100.0
	1972		104.4			105.3			108.3			110.5		107.1
	1973		115.0			120.9			126.6			132.1		123.8
	1974		138.9			145.4			152.4			156.4		147.7
	1975		161.2			165.1			169.1			174.2		167.8
	1976		181.4			185.1			190.4			194.5		187.9
	1977		205.5			205.6								
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2) .....	1966	68.0	68.2	68.5	68.8	69.6	69.9	70.0	70.7	70.9	71.6	71.8	71.9	69.9
	1967	72.2	72.3	72.8	73.9	74.4	74.6	74.8	75.0	75.3	76.4	76.7	76.8	74.6
	1968	77.6	77.8	78.0	79.0	79.9	80.2	80.3	80.5	80.8	81.0	81.3	81.6	79.9
D 610001 M.	1969	82.4	83.5	84.6	85.1	85.7	85.4	85.4	85.3	85.1	85.1	85.6	87.1	85.1
D 617001 A.	1970	87.2	87.5	88.7	89.2	90.9	91.2	91.4	91.7	92.0	93.4	94.6	94.7	91.2
	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.6	175.0	175.6	176.8	177.4	178.6				
Materials - Matériaux .....	1966	82.1	82.5	82.9	83.3	83.5	84.1	84.3	84.6	84.8	84.8	84.8	84.8	83.5
	1967	85.3	85.7	85.8	85.9	86.2	86.4	86.7	87.0	87.5	87.9	88.2	88.3	86.7
	1968	89.5	89.8	90.0	90.7	91.2	91.6	91.6	92.0	92.6	92.6	92.8	93.5	91.5
D 61002 M.	1969	94.6	96.9	98.4	97.4	98.8	96.8	96.2	95.8	95.1	94.5	94.9	95.2	96.4
D 61702 A.	1970	95.2	95.4	94.9	94.7	94.9	95.2	95.2	95.6	95.6	95.6	95.8	95.9	95.3
	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.2	155.9	156.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.0	163.1	163.8	165.6	166.4	168.2				
Labour - Main-d'oeuvre .....	1966	57.5	57.6	57.7	58.0	59.3	59.3	59.3	60.3	60.5	61.7	62.2	62.3	59.6
	1967	62.4	62.4	63.2	64.9	65.6	65.8	65.9	66.1	66.2	67.8	68.2	68.2	65.6
	1968	68.8	68.9	69.0	70.3	71.5	71.7	71.8	72.0	72.4	72.4	72.7	72.7	71.1
D 61003 M.	1969	73.4	73.5	74.3	74.5	76.0	76.9	77.4	77.4	77.7	78.1	78.7	81.0	76.5
D 61703 A.	1970	81.3	81.7	84.1	85.1	88.0	88.3	88.6	89.3	89.3	91.8	93.7	93.8	87.9
	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.1	196.6	196.9	197.0	197.2				

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constantes de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes de matériaux et du matériel. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

TABLE 8.1. Non-Residential Price Indexes

TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annual
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices im- de prix(1).	1966		79.6			80.6			81.1			81.7		80.8
	1967		83.8			84.3			84.3			84.3		84.1
	1968		84.3			84.8			84.9			85.7		84.9
	1969		88.2			89.4			89.7			90.9		89.6
	1970		92.1			93.9			94.4			96.4		94.2
D 40638 Q. - T.	1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
	1972		103.7			104.7			106.6			108.4		105.7
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
	1975		142.7			146.3			151.4			156.2		149.3
	1976		158.7			163.3			164.9			167.6		163.4
	1977		171.4			177.0								
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2).	1966	69.7	71.7	69.9	70.3	71.2	71.2	71.5	72.1	72.2	72.9	73.1	73.1	71.4
	1967	73.6	73.7	74.2	75.2	75.6	75.7	75.7	75.9	76.0	76.9	77.2	77.3	75.6
	1968	78.1	78.2	78.4	79.2	79.9	80.0	79.9	80.1	80.2	80.5	80.8	81.0	79.7
	1969	81.8	82.0	83.0	83.5	84.4	84.9	85.0	85.1	85.4	85.7	86.3	87.7	84.5
	1970	88.3	88.3	89.9	90.4	92.2	92.4	92.5	92.7	93.0	94.4	95.4	95.7	92.0
D 476601 M. D 481601 A.	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
	1972	104.5	104.6	104.1	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.0	170.4	171.2	165.6
	1977	171.7	172.6	173.5	174.3	179.7	180.3	181.0	181.8	182.0				
Materials - Matériaux .....	1966	84.8	84.9	85.2	85.7	86.2	86.3	86.6	86.7	86.7	86.7	86.6	86.5	86.1
	1967	87.4	87.7	87.9	88.0	87.8	87.8	88.0	88.0	88.0	88.1	88.1	88.4	87.8
	1968	89.3	89.6	90.0	90.1	90.1	90.2	89.7	89.9	90.1	90.4	90.6	90.9	90.0
	1969	91.9	92.4	93.7	94.3	94.6	94.4	94.0	94.3	94.5	94.8	95.3	95.4	94.0
	1970	96.6	96.0	96.6	96.6	96.7	96.7	96.7	96.8	96.8	96.8	96.7	97.1	96.6
D 476602 M. D 481602 A.	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.0	158.0	158.1	156.3
	1977	158.7	160.5	161.7	162.6	164.6	165.3	166.2	167.6	167.9				
Labour - Main-d'oeuvre .....	1966	58.0	60.4	58.1	58.4	59.7	59.7	59.8	60.8	61.0	62.2	62.6	62.8	60.1
	1967	62.9	62.9	63.7	65.4	66.1	66.3	66.4	66.6	66.7	68.3	68.7	68.7	66.1
	1968	69.4	69.4	69.5	70.8	72.0	72.2	72.4	72.6	72.9	73.3	73.3	73.3	71.7
	1969	74.0	74.0	74.8	75.1	76.6	77.5	78.0	78.0	78.3	78.7	79.3	81.7	77.2
	1970	81.9	82.3	84.7	85.7	88.7	89.0	89.3	89.5	90.0	92.5	94.4	94.6	88.5
D 476603 M. D 481603 A.	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.1	184.1	185.7	175.8
	1977	186.1	186.1	186.1	187.3	196.4	196.9	197.5	197.5	197.6				

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001. Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Coûtes nationaux de revenu et dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courantes et constantes de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non-résidentiel. La construction non-résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non-résidentiels.

Weights are (i) Before 1971, Materials 42.68, Labour 57.32 (ii) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

TABLE 9.1. Price Indexes of Electric Utility Construction(1)  
TABLEAU 9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité(1)

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems(2) - Total - Réseaux de distribution(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	71.1	72.1	69.7	72.3
1960	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
1970	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	162.5P			
D 482101	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	161.8P			
Total direct costs - Ensemble des coûts directs ..... 1970	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6P			
D 482102	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6P			
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6P			
D 482103	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6P			
Transmission lines(2) - Lignes de transmission(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	65.1	66.8	67.7	68.6
1960	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
1970	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.9	174.7P			
D 482131	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.3	176.9P			
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens.	1970	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.3	176.9P		
D 482133	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9P			
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9P			
D 482134	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9P			
Transformer stations(2) - Total - Postes de transformation(2) .... 1950	...	...	...	...	...	...	82.8	84.8	78.3	81.5
1960	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
1970	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	170.8P			
D 482161	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	180.6P			
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires.	1970	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	180.6P		
D 482164	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	175.3P			
Station equipment - Matériel de poste ..... 1970	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	175.3P			
D 482165	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0P			
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0P			
D 482166	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0P			
Hydro electric generating stations(2) - Total - Centrales hydro-électriques(2). 1950	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
1970	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6P			
D 482201	...	100.0	107.2	118.6	147.2	170.8	186.4P			
Structures - Constructions ..... 1970	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	168.2P			
D 482250	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	168.2P			
Equipment - Matériel ..... 1970	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	168.2P			
D 482251	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.3P			
Temporary camps - Baraquements provisoires ..... 1970	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.3P			
D 482206	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9P			
Interest during construction - Intérêts pendant la construction 1970	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9P			
D 482207	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2P			
Engineering and administration - Ingénierie et administration .. 1970	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2P			
D 482208	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2P			
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (Combustibles fossiles). 1960	...	...	...	...	...	...	79.1	80.0	82.2	87.8
1970	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.3P			
D 482261	...	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	180.8P			
Buildings and structures - Bâtiments et structures ..... 1960	...	...	...	...	...	...	78.5	79.8	82.1	87.3
1970	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	180.8P			
D 482262	...	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7P			
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques. 1960	...	...	...	...	...	...	81.0	80.4	81.0	86.1
1970	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7P			
D 482263	...	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	150.8P			
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1960	...	...	...	...	...	...	74.2	78.9	85.8	92.9
1970	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	150.8P			
D 482264	...	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	150.8P			

(1) Base-weighted indexes relate to gross additions to capital reported by electric utilities in the 1950's and 1960's for generating stations and in the 1970's for all other indexes. Prices are for materials-in-place for such components as embankments and manufacturers new order selling prices for equipment. The latter are adjusted as necessary for changes in federal sales tax. Imported equipment is also adjusted as relevant for exchange and duty. Substitute prices for labour, materials and equipment-used are utilized where materials-in-place prices are not available. In such cases union basic wage rates and manufacturers' new order selling prices are incorporated into the indexes. - Les indices à pondération de période de base se rapportent aux additions brutes au stock de capital figurant dans les déclarations des services d'électricité au cours des années 50 et 60 pour les centrales et au cours des années 70 dans le cas de tous les autres indices. Les prix visent les matériaux en place dans le cas d'éléments comme les remblais et représentent les prix de vente des nouvelles commandes des fabricants pour le matériel. Ces derniers sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. On ajuste également les prix du matériel importé en fonction des variations des cours du change et des droits d'entrée. On fait appel à des prix de substitution pour la main-d'œuvre, les matériaux et le matériel utilisés lorsque l'on ne dispose pas des prix des matériaux en place. Dans ce cas, on porte en indice les taux de salaire syndicaux de base et les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

(2) Figures shown here prior to 1971 are arithmetic conversions of the earlier indexes published on a 1961 base. Because of the revisions, the content of these indexes before 1971 is not exactly the same as afterwards. - Les chiffres donnés pour les années précédant 1971 représentent des conversions arithmétiques des indices sur base 1961=100. A cause de ces révisions les indices publiés avant 1971 ne renferment pas exactement les mêmes données que ceux publiés par la suite.

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes(1)

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux(1)

1971=100

		Weights — Poids	Quarter — Trimestre				Annual
			1	2	3	4	Annuel
Index — Total — Indice .....	1972	100.0	103.5	104.8	105.9	107.1	105.3
D 477050 M	1973		109.2	111.2	113.5	116.0	112.5
	1974		120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
	1977		177.0	180.5			
Machinery and equipment — Machines et matériel .....	1972	54.2	102.6	103.0	103.1	103.7	103.1
D 477051 M	1973		105.8	107.2	109.4	112.2	108.7
	1974		117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
	1977		177.7	180.9			
Field erection — Montage sur le chantier .....	1972	16.6	105.5	109.2	111.7	114.4	110.2
D 477052 M	1973		115.9	119.0	122.1	123.9	120.2
	1974		126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
	1977		183.4	190.1			
Buildings — Bâtiments .....	1972	13.5	103.9	106.0	107.8	109.9	106.9
D 477053 M	1973		112.4	116.1	118.3	121.4	117.1
	1974		126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
	1977		168.9	174.0			
Engineering and administration — Études et administration .....	1972	15.7	104.0	105.7	107.5	109.2	106.6
D 477054 M	1973		110.9	112.5	114.2	116.0	113.4
	1974		117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
	1977		174.5	174.8			

1) Base-weighted indexes relate to expenditures for chemical and mineral processing plant made by a variety of industries during the period 1969 to 1972. Materials and equipment prices are domestic and foreign manufacturers' new order selling prices. The resulting indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales tax, exchange and duty. Input indexes are used in some instances as substitutes for materials-in-place and service indexes. Substitute materials indexes are calculated as described above. Labour is represented by basic union wage rates, and engineering by Pay Research Bureau salaries for engineers, technicians and clerks. — Ces indices à pondération de période de base se rapportent aux dépenses engagées par diverses industries entre 1969 et 1972 pour des usines de transformation des produits chimiques et minéraux. Les prix des matériaux et du matériel correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes des fabricants canadiens et étrangers. Les indices obtenus sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente, des cours du change et des droits de douane. On substitue dans certains cas des indices des entrées aux indices des matériaux en place et des services. On calcule les indices de remplacement des prix des matériaux suivant la méthode décrite brièvement ci-dessus. Les coûts de main-d'œuvre sont représentés par les taux de salaire syndicaux de base et le coût des études, par les traitements des ingénieurs, des techniciens et des commis établis par le bureau de recherches sur la paie.

Note: Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for the monthly figures. — Note: Les numéros des indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)

TABLEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

			Quarter — Trimestre				Annual
			1	2	3	4	Annuel
Government gross fixed capital formation — Formation brute de capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0	92.0
D 40635 Q. — T.	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3	93.3
D 40678 A.	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2	121.2
	1975	129.8	131.5	134.3	137.8	133.3	133.3
	1976	139.3	139.7	140.3	140.4	139.9	139.9
	1977	144.9	144.5				
Business gross fixed capital formation — Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8	90.8
40639 Q. — T.	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9	92.9
40682 A.	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9	106.9
	1974	114.1	118.2	123.8	129.5	121.4	121.4
	1975	134.0	137.5	140.0	142.6	138.5	138.5
	1976	145.1	146.6	148.6	150.6	147.8	147.8
	1977	153.9	156.0				

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. — Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. — Indices de prix à pondérations courantes tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes du produit national brut.



TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies(1)  
TABLEAU 12.1. Indices des prix, des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Total .....	1968	98.0	98.5	99.0	99.2	99.9	100.2	100.2	100.2	100.2	100.7	101.2	101.4	100.0
	1969	101.7	101.8	102.1	102.1	102.2	102.1	102.2	102.5	103.2	104.9	105.0	105.3	102.9
	1970	105.9	105.9	105.9	106.3	106.3	105.9	105.8	105.8	105.7	107.4	108.2	108.2	106.4
	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1	109.3
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3
D 477000	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117.0
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.2	141.9	143.6	145.1	133.5
	1975	149.4	150.2	151.8	153.6	156.3	156.1	157.0	157.9	158.6	159.1	159.2	159.9	155.4
	1976	161.1	161.6	161.4	162.2	161.9	161.9	162.3	162.8	163.0	163.6	164.5	167.2	162.8
	1977	170.0	171.5	172.9	173.4	173.9	176.8	177.1	178.2	178.2				

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in Federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late '60s by forestry establishments located East of the Rockies. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagé vers la fin des années 60 par les établissements forestiers situés à l'est des Rocheuses.

TABLE 12.2. Prices Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia(1)  
TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique(1)

1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
1971 .....	99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.6	100.0
1972 .....	101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4
1973 .....	111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.8
1974 .....	116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.5
1975 .....	141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.1
1976 .....	155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.3	163.3	164.9	158.7
1977 .....	167.4	168.5	166.2	166.9	167.9								

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late sixties by British Columbia forestry establishments. Component indexes which are publishable are shown in Table 12.1, Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue 62-008. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagé vers la fin des années 60 par les établissements d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique. Les sous-indices publiables sont présentés au tableau 12.1, Statistiques des prix de la Construction, rapport trimestriel, (n° 62-008 au catalogue).

TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)  
TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)  
(January - 1975=100 - Janvier)

Metropolitan area Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Halifax(2)	1975	100.0	101.0	101.0	101.0	104.2	104.2	104.2	105.8	105.8	106.0	108.0	108.0	104.1
D 603757 M.	1976	108.0	108.0	109.2	109.8	109.9	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	112.8	110.3
	1977	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	110.3
St. Catharines-Niagara(2)	1975	100.0	100.0	100.5	101.5	101.5	102.3	102.7	103.8	104.4	104.8	105.2	105.6	102.7
D 603758 M.	1976	106.1	106.6	107.4	108.0	108.3	108.8	110.3	111.3	112.9	116.7	115.2	115.6	110.6
	1977	117.1	117.1	117.9	117.9	119.0	119.3	120.0	122.4	122.4	122.4	122.4	122.4	110.6
Kitchener(2)	1975	100.0	100.0	101.0	101.2	101.2	101.2	101.8	104.4	104.4	104.9	104.9	105.3	101.7
D 603759 M.	1976	104.4	104.4	104.4	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.0
	1977	105.5	105.5	105.5	105.5	105.8	105.8	105.3	106.2	106.2	106.2	106.2	106.2	105.0
London(3)	1975	100.0	100.4	101.4	101.4	102.9	102.9	103.7	104.4	104.4	104.9	104.9	105.3	103.0
D 603760 M.	1976	105.3	105.3	105.9	108.4	108.4	109.5	110.2	110.4	111.1	111.1	111.1	111.1	109.0
	1977	111.1	111.1	111.1	111.4	114.5	114.5	116.8	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	109.0
Regina(2)	1975	100.0	100.0	104.0	106.0	106.8	111.0	116.7	120.0	121.2	127.0	127.2	127.8	114.0
D 603761 M.	1976	129.1	129.8	135.3	136.8	137.4	135.7	135.7	135.7	133.6	133.1	133.1	135.1	134.2
	1977	135.1	135.1	134.7	133.8	133.9	134.2	134.0	134.0	134.0	134.0	134.0	134.0	134.2
Saskatoon(2)	1975	100.0	100.0	102.6	104.5	105.7	107.9	109.8	111.8	114.0	119.1	119.3	119.6	109.5
D 603762 M.	1976	122.0	124.2	124.5	135.9	135.9	136.0	136.0	136.0	137.3	137.4	137.5	139.1	133.6
	1977	139.7	141.4	141.4	141.1	141.1	142.1	145.6	145.6	145.6	145.6	145.6	145.6	133.6
1971= 100														
Montréal(2)	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
D 603751 M.	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.0	212.0	212.0	200.9
Toronto(3)	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
D 603752 M.	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.7
Ottawa-Hull(3)	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
D 603753 M.	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	182.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.9	197.9	197.9	197.9	192.5
Winnipeg(2)	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
D 603754 M.	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	140.5	141.8	141.8	142.2	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	201.0	201.0	201.0	201.0	198.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.3	213.3	213.3	198.8
Calgary(2)	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
D 603755 M.	1972	105.9	105.9	106.4	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	170.3	173.0	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.0
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	262.7	263.0	263.0	261.9	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	243.1
Edmonton(2)	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
D 603756 M.	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.8	265.8	265.8	265.8	245.8

Note: Databank numbers for annual series are 5,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

2) Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes(1)

TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière(1)

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Canada(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A. 1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1			
Grading - Nivellement .. 1950	...	...	...	...	...	...	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A. 1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2			
Granular Base Courses - 1950	...	...	...	...	...	...	88.6	84.9	72.7	74.8
Couches de base granu- 1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
leuses D 482362 A. 1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2			
Paving - Revêtement .... 1950	...	...	...	...	...	...	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A. 1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4			
Total contract work - En- 1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1			
semble des travaux sous contrat D 482364 A.										
Total supplies - Ensemble 1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0			
des matériaux. D 482365 A.										
Newfoundland - Terre-Neuve 1950	...	...	...	...	...	...	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A. 1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3			
Nova Scotia - Nouvelle- 1950	...	...	...	...	...	...	77.6	70.5	69.9	74.2
Écosse. 1960	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
D 482353 A. 1970	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2			
New Brunswick - Nouveau- 1950	...	...	...	...	...	...	87.0	84.6	89.9	89.3
Brunswick. 1960	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
D 482354 A. 1970	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4			
Québec ..... 1960	...	...	...	...	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A. 1970	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5			
Ontario ..... 1950	...	...	...	...	...	...	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A. 1960	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
1970	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4			
Manitoba ..... 1950	...	...	...	...	...	...	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A. 1960	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
1970	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6			
Saskatchewan ..... 1950	...	...	...	...	...	...	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A. 1960	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
1970	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6			
Alberta ..... 1970	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5			
D 482359 A.										
British Columbia - Colom- 1950	...	...	...	...	...	...	102.4	95.4	80.3	82.1
bie-Britannique. 1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
D 482360 A. 1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2			

(1) Index prices are weighted averages of road contractors' selling prices on provincial highway contracts and manufacturers' new order selling prices for materials such as asphalt which are supplied free to the contractor. The latter are adjusted as relevant for federal and provincial sales tax for years related to the fiscal years: thus 1975 relates to the period April 1, 1975 to March 31, 1976. Weights are derived from expenditures by province for highway road construction in 1970. The index as currently aggregated are final demand indexes for provincial highway road construction. However price behaviour is mainly determined by the contractors' selling prices. For this reason the indexes are placed in the contractors' selling price section of the publication. Indexes which exclude materials supplied free are available on request. - Les prix des indices sont des moyennes pondérées des prix de vente des entrepreneurs en construction routière passant contrat avec les pouvoirs publics provinciaux et des prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériaux comme l'asphalte qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur. Ces derniers prix sont ajustés en fonction des taxes de vente fédérale et provinciales. Les indices portent sur les années financières; ainsi, 1975 correspond à la période allant du 1<sup>er</sup> avril 1975 au 31 mars 1976. On établit les poids de l'indice à pondération d'après les dépenses de construction routière engagées par les provinces en 1970. Il s'agit là des indices de la demande finale pour la construction routière provinciale. Toutefois on détermine en grande partie les mouvements de prix d'après les prix de vente des entrepreneurs. C'est pourquoi les indices sont présentés dans la section de la publication consacrée aux prix des entrepreneurs. On peut obtenir sur demande des indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis gratuitement.

(2) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971. - L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Î. P.-É.) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)  
TABLEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)  
1972=100

			Weights — Poids	Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
				1	2	3	4	
old erected fabricated steel — Acier semi-ouvré	1972		100.0	..	..	..	..	..
monté au chantier.	1973			..	..	..	..	..
	1974			..	..	..	..	..
D 648000 Q. — T.	1975			..	..	..	..	..
D 648100 A.	1976			..	..	..	..	..
	1977			..	..	..	..	..
Buildings — Bâtiments .....	1972	100.0	75.3	97.4	99.0	100.5	103.1	100.0
	1973			104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
D 648001 Q. — T.	1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
D 648101 A.	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
	1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1977			156.3	157.4	160.3P		
Buildings, Eastern Canada(2) — Bâtiments, Est du Canada(2).	1972	29.1		97.7	99.1	100.0	103.2	100.0
	1973			101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
	1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
D 648005 Q. — T.	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
D 648105 A.	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
	1977			150.6	149.9	156.4P		
Buildings, Ontario — Bâtiments, Ontario .....	1972	49.2		97.2	99.5	100.7	102.6	100.0
	1973			104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
D 648006 Q. — T.	1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
D 648106 A.	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
	1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1977			157.8	160.1	161.2P		
Buildings, Western Canada(3) — Bâtiments, Ouest du Canada(3).	1972	21.7		97.8	97.8	100.7	103.8	100.0
	1973			108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
	1974			142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
D 648007 Q. — T.	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
D 648107 A.	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
	1977			160.6	161.4	163.5P		
Bridges — Ponts .....	1972		9.4	98.2	97.0	100.3	104.5	100.0
	1973			117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
D 648002 Q. — T.	1974			155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
D 648102 A.	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
	1976			181.5	181.5	180.0	180.0	180.3
	1977			195.6	196.4	196.4P		
Transmission towers — Pylônes de distribution ....	1972		7.9	..	..	..	..	..
	1973			..	..	..	..	..
D 648003 Q. — T.	1974			..	..	..	..	..
D 648103 A.	1975			..	..	..	..	..
	1976			..	..	..	..	..
	1977			..	..	..	..	..
Storage tanks — Réservoirs d'entreposage en vac.	1972		7.4	97.5	99.7	100.8	102.0	100.0
	1973			110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
	1974			155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
D 648004 Q. — T.	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
D 648104 A.	1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
	1977			177.2	176.9			

These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. — Ces indices à pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Les poids des établissements proviennent des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers. — Inclut le Québec et les Provinces de l'Atlantique. — Comprend le Québec et les Provinces de l'Atlantique. — Inclut les Prairie Provinces and British Columbia. — Comprend les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 15.2 Precast Concrete Price Indexes

TABEAU 15.2 Indices des prix du béton précontré

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids	Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précontré de char- pente et d'architecture:					
Total .....	1972	100.0	99.0	101.0	100.0
	1973		106.3	120.5	113.0
D 648008 S. A. - S.	1974		135.9	147.5	141.7
D 648108 A.	1975		159.6	163.9	161.8
	1976		163.7	163.4	163.0
	1977		168.0		
Regions - Régions:					
The Atlantic Provinces and Qué- bec - Les Provinces de l'Atlan- tiques et Québec .....	1972	43.4	98.6	101.4	100.0
	1973		106.2	127.0	116.0
D 648009 S. A. - S.	1974		148.1	161.6	154.0
D 648109 A.	1975		186.0	188.1	187.0
	1976		175.4	179.3	177.0
	1977		186.1		
Ontario .....	1972	28.1	99.4	100.6	100.0
	1973		103.2	107.7	105.0
D 648010 S. A. - S.	1974		115.7	119.7	117.0
D 648110 A.	1975		121.5	125.9	123.0
	1976		139.1	131.6	135.0
	1977		129.5		
The Prairies Provinces and British Columbia - Les Provinces des Prairies et la Colombie-Britan- nique .....	1972	28.5	99.4	100.6	100.0
	1973		109.4	123.4	116.0
D 648011 S. A. - S.	1974		137.4	153.5	145.0
D 648111 A.	1975		157.0	164.3	160.0
	1976		170.3	170.5	170.0
	1977		178.2		
Commodity - Produits:					
Cladding - Revêtements .....	1972		49.2	98.9	101.1
	1973			105.3	115.8
D 648012 S. A. - S.	1974			129.9	136.8
D 648112 A.	1975			153.4	156.7
	1976			153.4	151.1
	1977			154.1	
Tees - Tés .....	1972		18.6	..	..
	1973			..	..
D 648013 S. A. - S.	1974			..	..
D 648113 A.	1975			..	..
	1976			..	..
	1977				
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage .....	1972	..	32.2	..	..
	1973			..	..
D 648014 S. A. - S.	1974			..	..
D 648114 A.	1975			..	..
	1976			..	..
	1977				



# Index Formula.

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where  $I_{t/o}$  is the price index in time t related to time base period o

$\sum_i$  is the summation over all commodities i

$\left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$  is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

$W_i$  is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where  $P_o Q_k$  are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

# Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où  $I_{t/o}$  est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

$\sum_i$  est la somme de tous les produits i

$\left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$  est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

et  $W_i$  est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où  $P_o Q_k$  sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

## Guide to Technical References - Documents de référence

### Inputs into Construction - Entrées dans la construction

#### Catalogue

#### Issue

Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities - Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes .....

62-007

Sept. 1976

Materials and wages - Matériaux et salaires:

Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 .....

62-006

Vol. 1, No. 7

Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100 - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100 .....

62-006

Vol. 1, No. 10

Guide to Technical References - Concluded - Documents de référence - fin

Structures or Plant Indexes - Concluded - Indices de prix des installations et usines - fin

Catalogue

Issue

National income and expenditure accounts system of national accounts - Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale:  
Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment - Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel

13-549 Sept. 1975

Electric utilities - Services d'électricité:

Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 - Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 .....

62-526

Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations - Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations .....

62-533

Construction Price Index for Steam-electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles) .....

62-007 May - 1976 - Mai

Chemical and mineral process plants - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux:

Chemical and mineral process plant price indexes - Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux .....

62-006 Vol. 2, No. 7

Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100 .....

62-002 June - 1971 - Juin

Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment - Indices des prix des machines et du matériel forestiers:

East of the Rockies - Est des Rocheuses .....

62-006 Vol. 1, No. 3

British Columbia - Colombie-Britannique .....

62-006 Vol. 3, No. 11

Contractors' Selling Price Indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs

Highway Construction Price Indexes 1971=100 - Indices des prix de la construction routière 1971=100 .....

62-007 Mar. - 1977 - Mars

New Housing Price Indexes - Indices des prix des logements neufs ....

62-007 Déc. 1974

Fabricated Structural Steel Price Indexes - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré .....

62-007 Apr. - 1976 - Avr.

Precast Concrete Price Indexes - Indices des prix du béton précontraint

62-007 Jan. - 1977 - Janv.











# Construction Price Statistics

MONTHLY BULLETIN  
DECEMBER 1977

# Statistiques des prix de la construction

BULLETIN MENSUEL  
DÉCEMBRE 1977



## FOR FURTHER INFORMATION

### CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Table 2.	Matrices	956 to 963
Table 3.	Matrices	84 and 1787
Table 4.	Matrix	2560
Table 5.	Matrices	3775 to 3786
Table 6.	Matrices	966, 967
Table 7.	Matrices	527 to 529
Table 8.	Matrices	527 to 529
Table 9.	Matrix	118
Table 10.	Matrix	119
Table 11.	Matrices	527 to 529
Table 12.	Matrices	968 and 969
Table 13.	Matrix	1794
Table 14.	Matrix	120
Table 15.	Matrices	125 and 126

### NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to Capital Expenditures Prices, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 994-9484) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

### TO ORDER PUBLICATIONS

Remittances should be in the form of cheque or money order made payable to the Receiver General of Canada and forwarded to:

Publications Distribution  
Statistics Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

## RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

### CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableau 2.	Matrices	956 à 963
Tableau 3.	Matrices	84 et 1787
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableau 5.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 6.	Matrices	966, 967
Tableau 7.	Matrices	527 à 529
Tableau 8.	Matrices	527 à 529
Tableau 9.	Matrice	118
Tableau 10.	Matrice	119
Tableau 11.	Matrices	527 à 529
Tableau 12.	Matrices	968 et 969
Tableau 13.	Matrice	1794
Tableau 14.	Matrice	120
Tableau 15.	Matrices	125 et 126

### NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la section Prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5 (Téléphone: 994-9484) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(985-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

### POUR COMMANDER DES PUBLICATIONS

Les remises doivent être faites par chèque, mandat postal au nom du Receveur général du Canada et envoyées à:

Distribution des Publications  
Statistique Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA  
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS  
MONTHLY BULLETIN

---

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION  
BULLETIN MENSUEL

DECEMBER - 1977 - DÉCEMBRE

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

December - 1977 - Décembre  
5-4305-505

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 4—No. 12

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- <sup>P</sup> preliminary figures.
- <sup>r</sup> revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM<sup>®</sup> (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

<sup>®</sup> Registered Trade Mark of Statistics Canada.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- <sup>P</sup> nombres provisoires.
- <sup>r</sup> nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

Le CANSIM<sup>®</sup> (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

<sup>®</sup> Marque déposée de Statistique Canada.



## TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction, Revisions .....	5
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods .....	7

Inputs into Construction

## Table

1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100) .....	8
2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite (1971=100) .....	10
2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, (1971=100) .....	14
3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100) .....	18
4.1. Selected Interest Rate Indexes (1971=100) .....	19
5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes .....	20
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100) .....	21
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100) .....	23
6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100) .....	27

Structures and Plant Indexes

7.1. Residential Price Indexes (1971=100) .....	28
3.1. Non-residential Price Indexes (1971=100) .....	29
9.1. Price Indexes of Electric Utility Construction (1971=100) .....	30
9.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100) .....	31
9.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100) .....	31
9.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies (1968=100) .....	32
9.2. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia (1971=100) ..	32

Contractors' Selling Price Indexes

## General Contractors

1.1. New Housing Price Indexes .....	33
1.1. Highway Construction Price Indexes (1971=100) .....	34

## Manufacturer - Installers

1.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100) .....	35
1.2. Precast Concrete Price Indexes (1972=100) ..	36
Index Formula .....	37
Index to Technical References .....	37

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction, révisions .....	5
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes .....	7

Entrées dans la construction

## Tableau

1.1. Indices des prix de vente de manufacturiers, pour certains produits (1971=100) .....	8
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100) .....	10
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971=100) .....	14
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100) .....	18
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100) .....	19
5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle .....	20
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100) .....	21
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) .....	23
6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100) .....	27

Indices - Installations et usines

7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100) .....	28
8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle (1971=100) .....	29
9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (1971=100) .....	30
10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) ..	31
11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100) .....	31
12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100) .....	32
12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestier, Colombie-Britannique (1971=100) .....	32

Indices des prix de vente des entrepreneurs

## Entrepreneurs généraux

13.1. Indices des prix des logements neufs .....	33
14.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100) .....	34

## Fabricants - Installateurs

15.1. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré (1972=100) .....	35
15.2. Indices des prix du béton précontraint (1972=100) .....	36
Formule de l'indice .....	37
Documents de référence .....	37



## INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

### Revisions

#### Weights

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

#### Price Indexes

##### Monthly indexes:

Revisions may affect the most recent six months.

##### Quarterly indexes:

Revisions may affect the most recent two quarters.

##### Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years.

Occasionally there will be revisions to earlier years.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non-résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

### Révisions

#### Poids

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées d'indices.

#### Indices de prix

##### Indices mensuels:

Les révisions peuvent toucher les six derniers mois.

##### Indices trimestriels:

Les révisions peuvent toucher les deux derniers trimestres.

##### Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Exceptionally revisions may be necessary beyond these limits. When they occur, they will be indicated. See also the note on revisions given in the section titled Symbols.

Portions of the tables in the publication are final as shown below. As a result symbol "r" only appears when revisions have been made beyond the limits given in the Introduction.

Table 1: Final to April 1977

Table 2: Final to March 1977

Tables 4 and 13: Figures shown are final

Tables 5 and 7 (excepting the Implicit Price Indexes): Final to June 1977

Tables 6 and 8 (excepting the Implicit Price Indexes): Final to April 1977

Il faudra peut-être, à l'occasion, apporter des révisions qui dépassent les limites. Toutes révisions de ce genre portera une mention particulière qui figure à la section des signes conventionnels.

Certains chiffres des tableaux de la publication sont définitifs (voir ci-dessous). C'est pourquoi le symbole "r" apparaît uniquement lorsqu'on a apporté des révisions qui dépassent les limites énoncées dans l'Introduction.

Tableau 1: Chiffres définitifs (Avril 1977)

Tableau 2: Chiffres définitifs (Mars 1977)

Tableaux 4 et 13: Chiffres définitifs

Tableaux 5 et 7 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (Juin 1977)

Tableaux 6 et 8 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (Avril 1977)

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	Annual - Annuel				Index most recently published	Monthly - Mensuel			
	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	Indice le plus récemment publié	1977			
					Matching index published year ago - Indice assorti publié il y a 1 an	July Juil. June Juin	Aug. Août July Juil.	Sept. Aug. Août	Oct. Sept.
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des manufacturiers:									
Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1) ...	+ 28.0	- 9.1	- 1.0	+ 12.3	+ 18.9	+ 4.7	+ 5.6	+ 1.9	- 0.3
Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1) .....	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.3	+ 6.1	+ 1.2	+ 2.0	+ 0.1	+ 0.5
Manufacturers of lighting fixtures (1.1) - Fabricants d'appareils d'éclairage (1.1) .....	+ 3.3	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9	+ 6.7	- 1.0	- 0.1	- 0.2	-
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métallique (1.1) .....	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8	+ 8.3	+ 0.2	- 0.1	-	+ 0.1
Union wage rate indexes (2.1) - Indices des salaires syndicaux (2.1):									
Basic rate - Taux de base .....	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 9.2	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.1
Including supplements - Englobant les suppléments .....	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 9.5	-	+ 0.3	-	-
Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1) .....	+ 3.7	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3	+ 15.4	+ 0.5	+ 1.5	- 0.2	-
Lending rates: prime business, loans (4.1) - Taux des prêts aux entreprises (4.1) .....	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 19.5	-	-	-	-
Residential input indexes (7.1) - Indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1) .....	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.4	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.5
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1) .....	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.1	+ 7.8	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.1
New housing price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1):									
Montréal .....	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 3.6	-	+ 0.1	+ 0.1	-
Toronto .....	+ 24.9	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.8	-	-	-	-
Ottawa-Hull .....	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 3.6	-	-	-	-
Winnipeg .....	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 5.5	-	+ 0.2	+ 0.5	-
Calgary .....	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.7	+ 1.3	- 0.4	- 1.5	-	-
Edmonton .....	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.7	+ 6.3	-	+ 0.2	-	-
Halifax .....	...	...	...	+ 6.0	+ 1.6	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara .....	...	...	...	+ 7.7	+ 10.0	+ 0.6	+ 2.0	-	-
Kitchener .....	...	...	...	+ 3.2	+ 0.9	- 0.5	+ 0.9	-	-
London .....	...	...	...	+ 5.8	+ 5.4	+ 2.0	+ 0.3	-	-
Regina .....	...	...	...	+ 17.7	- 1.3	- 0.1	-	-	-
Saskatoon .....	...	...	...	+ 22.0	+ 6.0	+ 2.5	-	-	-
Quarterly - Trimestre									
	4/76 3/76	1/77 4/76	2/77 1/77	3/77 2/77					
Implicit price indexes - Indices implicites de prix.									
Residential (7.1) - Résidentiel (7.1) .....	+ 15.6	+ 19.3	+ 13.6	+ 12.0	+ 10.5	+ 2.2	+ 5.1 <sup>F</sup>	+ 1.0 <sup>F</sup>	+ 1.9
Non-residential (8.1) - Non-résidentiel (8.1) .....	+ 8.1	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.4	+ 9.8	+ 1.6	+ 2.3	+ 3.2 <sup>F</sup>	+ 2.3
Machinery and equipment implicit price indexes (11.1) - Indices implicites de prix des machines et du matériel (11.1):									
Government - Secteur public .....	+ 5.5	+ 11.4	+ 10.0	+ 5.0	+ 3.5	+ 0.1	+ 3.4 <sup>F</sup>	- 0.6 <sup>F</sup>	+ 0.6
Business - Secteur des entreprises .....	+ 4.2	+ 13.6	+ 14.1	+ 6.7	+ 6.5	+ 1.3	+ 2.3 <sup>F</sup>	+ 1.6 <sup>F</sup>	+ 1.1
Chemical and mineral process plant indexes (10.1) - Indices des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1) .....	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 7.5	+ 1.6	+ 2.4	+ 2.1	+ 1.3
Fabricated structural steel price indexes: Buildings (15.1) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré: Bâtiments (15.1) .....	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	+ 2.2	- 0.1	- 0.2	+ 0.7	+ 1.8
Semi-annual - Semestre									
	2/75 1/75	1/76 2/75	2/76 1/76	1/77 2/76					
Structural and architectural precast concrete (15.2) - Béton préfabriqué de charpente et d'architecture (15.2) .....	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.1	+ 2.6	+ 2.7	- 0.1	- 0.2	+ 2.8
Electric utility construction (9.1) - Construction dans les services d'électricité (9.1):									
Distribution systems - Réseaux de distribution .....	+ 9.3	+ 20.5	+ 11.4	+ 5.4	+ 5.4	...	...	...	...
Transmission lines - Lignes de transport .....	+ 8.7	+ 19.4	+ 17.6	+ 7.9	+ 7.9	...	...	...	...
Transformer stations - Postes de transformation .....	+ 6.8	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.1	+ 8.1	...	...	...	...
Hydro-electric generating stations - Centrales hydro-électriques .....	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 8.9	...	...	...	...
Steam-electric generating stations (fossil fuel) - Centrales thermiques (combustibles fossiles) .....	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.1	+ 10.1	...	...	...	...
Highway construction price indexes (14.1) - Indices des prix de la construction routière (14.1):									
Canada .....	+ 12.6	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	+ 4.3	...	...	...	...
Québec .....	+ 13.0	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	+ 5.4	...	...	...	...
Ontario .....	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	+ 5.0	...	...	...	...
British Columbia - Colombie-Britannique .....	+ 6.2	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	+ 16.4	...	...	...	...



TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2)

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Carpet, mat and rug industry - Industries des tapis des carpettes et de la moquette.	1972	96.8	96.8	96.8	96.9	96.9	96.8	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9
	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98.0
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.3
D 515701 M. 05 1860	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	118.1	118.7	118.7	119.3	117.5	118.3			
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1972	110.3	114.6	116.0	118.7	119.2	120.3	125.5	129.5	133.7	141.8	145.1	144.7	126.6
	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162.1
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.4
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.8
D 519201 M. 08 2513	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.4	182.2	190.8	201.4	205.3	199.1			
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques.	1972	110.5	111.9	114.6	116.0	116.6	117.6	122.0	121.4	125.3	126.6	127.3	128.4	119.9
	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137.9
	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154.2
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.5
D 520701 M. 08 2520	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.3	187.3	186.9			
Hardwood flooring plants - Industries de parquets en bois dur.	1972	100.4	100.7	102.8	104.4	104.5	104.4	104.8	108.3	108.6	109.6	119.8	121.8	107.5
	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144.1
	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.0
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.8
D 521401 M. 08 2542	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	187.6	188.8	189.6			
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1972	100.3	100.0	101.0	95.0	95.1	103.3	104.8	110.2	110.7	110.7	110.7	110.7	104.4
	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	142.9	117.0
	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155.8
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	201.2
D 525601 M. 10 2720	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	226.9			
Primary metal industries - Industries primaires des métaux.	1972	100.7	101.1	101.9	102.1	102.0	101.4	101.7	101.6	102.6	103.5	103.6	104.7	102.2
	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117.5
	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.7
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.8
	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	173.2	174.5	180.6	169.9
D 527100 M. 12	1977	182.4	185.5	189.1	190.4	190.7	189.1	192.1	192.2	192.1	194.5			
Iron and steel mills - Sidérurgie.	1972	102.1	102.0	102.0	102.5	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	104.5	104.8	105.8	103.2
	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	110.4
	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.3
	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	180.8	181.4	181.8	177.1
D 527101 M. 12 2910	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	185.0	187.2	190.9	191.0	191.9			
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1972	101.7	101.7	101.7	101.6	101.6	101.5	101.5	101.5	101.5	106.7	106.7	106.7	102.9
	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111.5
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132.0
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.1
D 527801 M. 12 2920	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	204.6			
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1972	101.7	102.8	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.0
	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108.2
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.9
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	146.9
D 531901 M. 13 3070	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2			
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non).	1972	100.9	100.8	101.2	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.4	101.4	100.8	101.3
	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	102.3
	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.0
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.0
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	141.3
D 537701 M. 16 3320	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	147.7	148.0	148.6	148.8	148.9			

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1.1, Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2) - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1972	99.9	107.0	107.0	107.0	106.6	106.6	106.6	106.6	109.5	109.5	109.5	109.5	107.1
	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
38101 M. 16 3330	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.3			
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles électriques.	1972	99.4	98.7	100.5	100.4	100.2	100.1	98.5	98.2	97.1	97.9	97.9	98.1	98.9
	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
39901 M. 16 3380	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.3	147.7			
Manufacturers of miscellaneous electrical product, e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.c.a.	1972	100.5	100.6	100.7	101.4	101.4	100.9	101.1	101.1	99.8	99.5	99.8	99.5	100.5
	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
40901 M. 16 3399	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.9	152.8	152.4	154.6	155.3			
Non-metallic mineral products, industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques.	1972	103.1	103.3	103.3	103.7	103.9	104.0	104.0	104.1	104.7	104.8	104.9	105.3	104.1
	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
1400 M. 17	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.2	178.7	179.1	178.9	178.9	179.1			
Manufacturers - Fabricants d'appareils de ciment.	1972	105.1	105.1	105.1	106.7	106.7	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.4
	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
1801 M. 17 3520	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1			
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton.	1972	101.8	101.8	101.9	102.0	102.0	102.4	102.4	102.4	102.4	102.8	104.2	102.3	102.3
	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.2	119.0	109.8	109.8
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
2401 M. 17 3549	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.5	175.5	176.1	176.2	176.0	176.0			
Pre-mix concrete manufacturers - Industrie du béton préparé.	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	113.8
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
2901 M. 17 3550	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.9			
Sh and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1972	101.6	102.7	102.1	102.1	102.2	102.2	102.1	102.1	103.8	103.8	103.7	103.7	102.7
	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
380 M. 17 3560	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.2	151.4	151.4	151.4	151.4	151.7			
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et de vernis.	1972	100.9	100.9	101.7	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	102.0	102.0	102.0	101.7
	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
4101 M. 19 3750	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.4	173.7	174.8	174.7	174.7			

Base-weighted indexes relating to the sales of commodities sold by Canadian manufacturing establishments. Weights relate to 1971 sales patterns; establishments are classified to industries as per the 1970 Standard Industrial Classification. These are new order transaction prices. No adjustments are made for changes in federal sales tax. - Indices à pondération de base visant les ventes de produits des fabricants canadiens. Le schéma de pondération fait intervenir les ventes ordonnées en 1971; les établissements sont classés par branche d'activité d'après la Classification des activités économique 1970. Les prix utilisés sont les prix à la transaction des nouvelles commandes. On ne procède à aucun ajustement en fonction des variations de la taxe de vente fédérale. (2) The indexes for the last six months are subject to revisions. - Les prix pour les six derniers mois sont sujets à révision. Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011. - Indices des prix de l'industrie, (n° 62-011 au catalogue). Note: Except where shown Databank numbers for annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. - Nota: Sauf où indiqué, les numéros des indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter Charpentier		Crane operator Grutier		Cement finisher Cimentier applicateur	
	Trade weight	100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments
	Databank No. A. Databank No. M.	480800 475800	481600 480800	480782 475782	481582 476582	480783 475783	481583 476583	480784 475784	481584 476584
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
3	1973 .....	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
4	1974 .....	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
5	1975 .....	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
6	1976 .....	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
7	1977 .....								
8	1973 .....								
9	January .....	116.1	117.4	115.5	116.8	121.9	122.2	116.6	117.7
10	February .....	116.4	117.7	115.7	117.0	123.7	124.0	116.7	117.8
11	March .....	116.5	117.8	115.7	117.0	123.7	124.0	116.9	118.0
12	April .....	117.6	119.0	116.2	117.5	125.2	125.8	117.2	118.3
13	May .....	121.0	122.6	119.8	121.3	127.9	128.5	121.0	122.1
14	June .....	121.3	122.9	120.0	121.5	129.3	129.9	121.0	122.1
15	July .....	122.3	124.0	121.5	123.1	129.6	130.2	122.0	123.4
16	August .....	123.1	125.0	121.5	123.1	130.1	130.9	124.7	126.3
17	September .....	123.2	125.2	121.6	123.2	130.1	130.9	125.2	127.7
18	October .....	124.6	126.5	123.7	125.3	131.8	132.5	126.2	130.2
19	November .....	125.9	128.0	125.4	127.2	133.1	134.6	128.6	130.2
20	December .....	126.0	128.0	125.4	127.2	133.6	135.0	128.6	130.2
21	1974 .....								
22	January .....	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
23	February .....	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
24	March .....	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6
25	April .....	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
26	May .....	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
27	June .....	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
28	July .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
29	August .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
30	September .....	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
31	October .....	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
32	November .....	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
33	December .....	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
34	1975 .....								
35	January .....	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
36	February .....	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
37	March .....	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
38	April .....	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
39	May .....	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
40	June .....	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
41	July .....	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
42	August .....	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
43	September .....	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
44	October .....	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
45	November .....	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
46	December .....	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
47	1976 .....								
48	January .....	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
49	February .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
50	March .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
51	April .....	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
52	May .....	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
53	June .....	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5
54	July .....	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.6
55	August .....	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
56	September .....	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
57	October .....	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
58	November .....	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
59	December .....	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
60	1977 .....								
61	January .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
62	February .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
63	March .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
64	April .....	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
65	May .....	193.5	200.6	196.2	203.8	198.1	207.2	194.8	201.6
66	June .....	194.4	201.6	196.9	204.6	198.5	207.6	195.0	201.8
67	July .....	194.5	201.7	197.0	204.6	198.5	207.6	195.0	201.8
68	August .....	194.9	202.3	197.0	204.6	198.5	207.6	195.0	201.8
69	September .....	195.0	202.4	197.0	204.6	198.5	207.6	195.2	202.0
70	October .....	195.1	202.5	197.0	204.6	198.5	207.6	195.2	202.0
71	November .....								
72	December .....								

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants. l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971-100

Electrician — Electricien		Labourer — Manoeuvre (journalier)		Plumber — Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector — Ferrailleur		Structural steel erector — Monteur d'acier de structure		Métiers	
13.87		13.05		13.58		0.99		0.99		Poids du métier	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	N° databank A. N° databank M.	N°
480785 475785	481585 476585	480786 475786	481586 476586	480787 475787	481587 476587	480788 475788	481588 476588	480789 475789	481589 476589		
100.0 110.1 120.2 130.2 147.9 167.8	100.0 110.9 121.4 132.8 151.9 172.3	100.0 111.7 125.3 139.1 159.7 185.8	100.0 112.4 127.9 143.3 165.8 193.9	100.0 109.2 117.9 128.0 146.6 166.9	100.0 110.7 120.5 132.8 153.1 174.0	100.0 111.9 122.2 124.3 135.1 153.3 173.0	100.0 112.2 125.1 137.9 158.6 179.2	100.0 113.6 123.0 133.4 151.8 172.4	100.0 113.6 124.0 136.7 157.1 178.1		
115.5 115.5 115.5 116.5 119.6 120.9 122.3 122.4 122.5 123.3 124.0 124.0	116.3 116.3 116.3 117.5 120.9 122.4 123.7 123.9 124.0 124.8 125.5 125.5	118.7 118.9 118.9 121.4 126.4 126.4 127.0 127.0 127.0 128.7 131.1 131.1	120.6 120.8 121.8 129.2 129.2 129.2 129.8 129.8 129.8 131.5 134.3 134.3	113.5 114.2 114.2 114.6 117.3 117.3 118.2 120.2 120.4 121.2 121.9 121.9	115.5 116.1 116.1 116.6 119.7 123.9 125.2 126.4 127.0 127.9 128.8 128.8	119.5 119.6 119.6 121.6 123.9 124.3 125.2 126.4 127.0 127.9 128.8 129.9	119.9 120.0 120.0 122.5 124.8 125.0 126.3 126.1 126.1 126.1 126.3 126.3	119.2 119.2 119.2 119.8 122.4 122.5 123.2 126.1 127.9 127.9 128.1 128.1	119.4 119.4 119.4 120.1 122.8 122.8 123.8 127.9 127.9 128.1 128.1		
124.7 124.7 124.8 125.3 131.9 132.0 132.4 132.4 132.5 133.1 134.7 134.7	126.4 126.4 126.5 127.2 134.8 135.0 135.3 135.3 135.4 136.1 137.7 137.7	131.1 131.1 131.1 132.1 141.0 141.2 141.6 141.6 142.2 143.6 146.2 146.2	134.3 134.3 134.3 137.4 145.8 145.9 146.4 146.4 146.9 148.4 150.9 150.9	122.4 122.4 122.4 123.5 128.3 128.6 131.0 131.0 131.0 131.3 132.2 132.2	126.1 126.1 126.1 127.3 133.1 133.6 136.3 137.0 137.0 136.6 137.8 137.8	129.6 129.6 129.6 129.8 136.1 136.1 137.0 139.8 139.8 142.1 143.9 143.9	130.7 130.7 131.3 131.6 138.9 139.0 139.8 139.8 142.1 143.9 143.9	127.4 127.4 127.4 129.9 129.9 135.5 135.7 136.1 136.1 140.2 141.4 141.4	129.9 129.9 129.9 139.3 139.4 139.8 139.8 139.8 140.2 141.4 141.4		
136.6 137.8 137.8 138.1 148.5 151.8 152.1 152.5 154.1 156.2 152.2	140.6 141.8 141.8 142.2 152.5 155.8 156.1 156.6 158.2 160.4 160.4	147.5 148.7 148.7 149.3 155.5 158.9 160.7 166.0 168.7 173.3 173.3	152.9 154.1 154.1 154.8 161.3 165.1 167.3 172.4 175.6 180.1 180.1	134.2 135.5 135.5 135.8 148.1 150.4 151.3 151.6 153.1 155.9 156.2	140.6 142.0 142.0 142.3 154.5 156.7 157.8 158.0 159.6 162.6 163.0	142.3 143.6 144.5 144.8 150.0 154.5 159.8 159.8 163.6 165.4 164.1	147.2 148.8 149.7 150.1 155.3 159.8 161.3 162.4 163.6 165.4 169.7	139.5 144.3 140.8 146.0 146.2 151.3 157.0 157.5 157.8 159.8 162.0	144.3 146.0 146.0 146.5 151.3 162.4 162.9 163.2 165.1 167.6 167.6		
157.4 157.5 157.5 158.8 171.5 171.5 171.5 172.1 173.1 174.9 176.7	161.5 161.6 161.6 163.2 176.1 176.1 176.1 176.2 177.6 179.7 181.4	173.3 173.3 173.3 175.6 189.3 189.6 189.6 189.7 192.4 197.0 197.0	180.2 180.2 180.2 182.5 189.3 189.6 189.6 189.7 192.4 197.0 197.0	156.2 156.2 156.2 156.6 170.6 171.0 171.6 171.6 171.7 173.5 176.4	163.0 163.0 163.0 163.4 170.6 178.2 178.9 178.9 179.0 180.8 183.6	165.1 165.1 165.1 165.7 171.5 173.6 173.7 173.7 178.4 182.4 183.3	170.7 170.7 170.7 171.3 178.1 180.3 180.4 180.4 184.5 189.0 189.8	162.0 162.0 162.0 162.7 174.3 176.3 176.7 176.7 178.7 176.9 182.2	167.6 167.6 167.6 168.3 180.0 182.4 182.4 182.4 182.4 186.7 188.0		
177.6 177.6 178.3 187.1 187.3 187.5 187.5 187.5 187.5 187.7	182.4 182.4 183.2 192.5 192.7 192.9 192.9 192.9 193.1	197.3 197.3 197.6 204.1 206.1 206.2 209.3 209.3 209.3	206.5 206.5 206.8 213.7 216.1 216.2 220.5 220.5 220.5	176.8 176.9 176.9 177.2 185.4 186.7 186.7 186.9 186.9	184.0 184.1 184.1 184.5 193.1 194.6 194.6 194.9 194.9	183.4 183.4 183.4 183.7 192.0 194.6 194.6 194.6 194.6	189.9 189.9 189.9 190.3 199.1 202.1 202.1 202.1 202.1	182.5 182.5 182.5 182.8 194.3 195.9 195.9 195.9 195.9	188.4 188.4 188.4 188.6 201.6 203.5 203.5 203.5 203.5		
197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6	197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6	197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6	197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6	197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6	197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6	197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6	197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6	197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6	197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6 197.6		

note(s) à la fin du tableau.



TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100									
No.	Trades	Sheet metal worker Ferblantier		Heavy equipment operator Opérateur d'équipement lourd		Brick layer Briqueur		Painter Peintre	
	Trade weight	7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments
	Databank No. A. Databank No. M.	480790 475790	481590 476590	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793	481593 476593
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
3	1973 .....	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
4	1974 .....	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
5	1975 .....	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
6	1976 .....	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
7	1977 .....								
8	1973 January .....	116.1	117.5	121.8	122.2	114.8	116.0	115.4	116.5
9	February .....	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
10	March .....	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
11	April .....	117.5	118.9	126.5	127.2	116.8	118.0	116.9	118.1
12	May .....	120.0	121.5	129.3	130.0	121.8	122.8	120.2	121.4
13	June .....	120.0	121.5	130.7	131.4	121.8	122.8	120.5	121.9
14	July .....	121.7	123.3	131.0	131.7	122.0	122.9	121.0	122.8
15	August .....	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	121.4	122.5
16	September .....	123.3	124.8	133.4	134.4	122.7	123.7	125.2	127.8
17	October .....	125.0	126.7	134.7	136.6	125.3	126.2	125.6	128.1
18	November .....	125.0	126.7	135.2	137.1	125.3	126.2	125.6	128.1
19	December .....	125.0	126.7	135.2	137.1	125.3	126.2	125.6	128.1
20	1974 January .....	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
21	February .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
22	March .....	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
23	April .....	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
24	May .....	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
25	June .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
26	July .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
27	August .....	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4
28	September .....	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
29	October .....	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
30	November .....	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
31	December .....	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
32	1975 January .....	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
33	February .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
34	March .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
35	April .....	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
36	May .....	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
37	June .....	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
38	July .....	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
39	August .....	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
40	September .....	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
41	October .....	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
42	November .....	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
43	December .....	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
44	1976 January .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
45	February .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
46	March .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
47	April .....	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
48	May .....	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
49	June .....	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
50	July .....	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
51	August .....	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
52	September .....	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
53	October .....	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
54	November .....	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
55	December .....	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
56	1977 January .....	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
57	February .....	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
58	March .....	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
59	April .....	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
60	May .....	191.3	197.1	205.6	215.5	186.2	192.7	192.8	199.6
61	June .....	191.6	197.5	206.0	216.0	186.2	192.7	194.9	201.7
62	July .....	191.6	197.6	206.0	216.0	186.2	192.7	194.9	201.7
63	August .....	191.6	197.6	206.0	216.0	186.2	192.7	194.9	201.7
64	September .....	191.6	197.6	206.0	216.0	188.3	194.6	194.9	201.7
65	October .....	191.7	197.6	206.0	216.0	188.3	194.6	194.9	201.7
66	November .....	191.7	197.6	206.0	216.0	188.3	194.6	194.9	201.7
67	December .....	191.7	197.6	206.0	216.0	188.3	194.6	194.9	201.7

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.



TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin 1971=100

Plasterer — Plâtrier		Roofer — Couvreur		Truck driver — Conducteur de camion		Asbestos mechanic — Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	N° databank A. N° databank M.	N°
480794 475794	481594 476594	480795 475795	481595 476595	480796 475796	481596 476596	480797 475797	481597 476597		
100.0 109.6 118.8 127.3 147.6 168.7	100.0 109.7 119.0 127.9 149.8 171.1	100.0 116.6 128.0 141.8 164.2 190.6	100.0 116.8 129.0 143.4 167.4 194.9	100.0 113.7 126.8 141.6 162.0 184.5	100.0 113.9 128.1 143.9 167.0 191.2	100.0 111.3 122.4 136.0 158.2 184.3	100.0 111.5 123.6 138.3 162.2 189.4		
115.0 115.1 115.2 117.2 119.3 119.6 120.0 120.0 120.0 121.0 121.7 121.7	115.3 115.4 115.6 117.4 119.5 119.6 120.0 120.1 120.1 121.0 121.7 121.7	123.2 123.2 123.2 124.7 126.9 127.1 127.4 129.3 129.5 133.4 134.3 134.3	124.0 124.0 124.0 125.7 127.8 128.1 128.4 130.3 130.4 134.3 135.2 135.2	119.9 120.0 120.0 121.7 125.6 125.7 129.0 130.3 130.3 131.9 133.5 134.1	120.3 120.4 120.4 122.5 127.1 127.3 130.5 131.9 131.9 133.4 135.1 135.7	118.7 119.6 118.8 119.1 121.8 122.1 122.9 124.9 124.9 125.2 126.2	119.5 119.6 119.6 119.9 122.7 122.9 126.6 126.6 126.9 128.0		
122.1 122.1 122.1 123.5 127.8 128.5 128.5 128.5 128.6 129.3 130.6 136.5	122.2 122.2 122.2 123.6 128.5 128.5 129.2 129.3 130.1 131.7 137.9	134.6 134.6 134.7 136.0 143.4 143.5 144.3 144.4 146.2 146.2 147.8 147.8	135.5 135.5 135.6 137.0 145.1 145.3 146.2 146.2 146.2 148.1 149.8 149.8	134.6 134.6 135.4 135.7 142.7 143.5 143.5 143.5 143.7 144.9 148.4 148.8	136.4 136.4 137.2 137.6 145.0 145.9 145.9 145.9 146.0 147.3 151.7 152.1	126.7 129.5 129.5 132.5 137.0 137.1 137.4 137.4 137.4 141.9 142.6 142.9	128.6 131.3 131.3 134.2 139.6 139.7 139.9 139.9 144.3 145.6 145.9		
137.4 138.3 138.3 138.7 149.3 149.6 150.1 150.1 150.1 153.5 158.2 158.2	139.4 140.2 140.2 140.6 151.4 151.8 152.2 152.2 152.2 156.0 160.7 160.7	149.0 149.8 149.8 151.8 160.5 168.5 169.0 170.7 170.9 174.6 179.1 179.1	151.5 152.3 152.3 154.6 160.5 172.0 172.5 174.3 174.5 178.5 183.1 183.1	150.0 151.2 151.2 152.1 162.5 163.8 163.8 165.8 166.0 169.1 173.3 173.3	154.0 155.2 155.2 156.2 166.6 169.1 171.4 171.4 171.7 174.7 178.9 178.9	145.8 147.4 147.4 147.4 154.5 155.1 163.7 164.6 168.0 170.0 170.5	149.6 151.2 151.2 151.2 157.7 158.4 167.8 168.4 169.2 172.8 174.9		
158.2 158.2 158.2 160.1 170.3 170.8 170.8 170.8 170.8 173.9 180.3 181.3	160.7 160.7 160.7 162.5 172.7 173.4 173.4 173.4 173.4 176.5 182.7 183.6	179.1 179.1 179.1 181.7 194.3 194.4 194.6 194.6 194.8 197.1 198.5 199.1	183.1 183.1 183.1 185.7 198.8 199.0 199.1 199.1 199.3 201.7 203.4 204.0	173.3 173.3 173.3 175.4 184.8 188.0 188.9 188.9 188.9 190.4 194.3 194.3	178.9 178.9 178.9 181.1 188.6 195.1 196.1 196.1 196.1 197.7 202.1 202.1	172.4 172.6 172.6 172.6 188.6 188.8 189.0 189.3 189.3 190.3 192.3 194.4	176.9 177.1 177.1 177.1 193.8 194.0 194.3 194.5 194.5 195.6 198.0 200.0		
181.5 181.5 181.5 183.6 189.7 189.7 189.7 189.8 189.8	183.8 183.8 183.8 186.2 192.8 192.8 192.8 192.8 192.8	199.6 199.6 199.6 200.5 209.7 210.7 210.7 210.7 210.7	204.4 204.4 204.4 205.4 215.2 216.5 216.5 216.5 216.5	194.3 194.3 194.3 195.7 202.6 202.9 202.9 202.9 202.9	202.1 202.1 202.1 203.8 211.5 212.1 212.1 212.1 212.1	195.2 195.2 195.2 200.9 209.5 210.4 210.8 211.0 211.0	200.8 200.9 200.9 200.9 214.7 215.6 216.0 216.2 216.2		
181.5 181.5 181.5 183.6 189.7 189.7 189.7 189.8 189.8	183.8 183.8 183.8 186.2 192.8 192.8 192.8 192.8 192.8	199.6 199.6 199.6 200.5 209.7 210.7 210.7 210.7 210.7	204.4 204.4 204.4 205.4 215.2 216.5 216.5 216.5 216.5	194.3 194.3 194.3 195.7 202.6 202.9 202.9 202.9 202.9	202.1 202.1 202.1 203.8 211.5 212.1 212.1 212.1 212.1	195.2 195.2 195.2 200.9 209.5 210.4 210.8 211.0 211.0	200.8 200.9 200.9 200.9 214.7 215.6 216.0 216.2 216.2		

On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.) — Saint-Jean (T.-N.)		Halifax		St. John (N.B.) — Saint-Jean (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
		100.00		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480800 475800	480760 475760	481560 476560	480761 475761	481561 476561	480762 475762	481562 476562	480763 475763	481563 476563	480764 475764	481564 476564
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
3	1973 .....	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
4	1974 .....	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
5	1975 .....	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.0
6	1976 .....	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
7	1977 .....												
8	1978 .....												
9	1979 .....												
10	1980 .....												
11	1981 .....												
12	1982 .....												
13	1983 .....												
14	1984 .....												
15	1985 .....												
16	1986 .....												
17	1987 .....												
18	1988 .....												
19	1989 .....												
20	1990 .....												
21	1991 .....												
22	1992 .....												
23	1993 .....												
24	1994 .....												
25	1995 .....												
26	1996 .....												
27	1997 .....												
28	1998 .....												
29	1999 .....												
30	2000 .....												
31	2001 .....												
32	2002 .....												
33	2003 .....												
34	2004 .....												
35	2005 .....												
36	2006 .....												
37	2007 .....												
38	2008 .....												
39	2009 .....												
40	2010 .....												
41	2011 .....												
42	2012 .....												
43	2013 .....												
44	2014 .....												
45	2015 .....												
46	2016 .....												
47	2017 .....												
48	2018 .....												
49	2019 .....												
50	2020 .....												
51	2021 .....												
52	2022 .....												
53	2023 .....												
54	2024 .....												
55	2025 .....												
56	2026 .....												
57	2027 .....												
58	2028 .....												
59	2029 .....												
60	2030 .....												
61	2031 .....												
62	2032 .....												
63	2033 .....												
64	2034 .....												
65	2035 .....												
66	2036 .....												
67	2037 .....												

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
16.30		2.87		25.56		5.23		2.76		2.06		Poids de la ville	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570	N° databank A.	
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570	N° databank M.	
													N°
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1
104.7	105.4	114.0	114.7	111.5	112.5	111.3	113.4	115.1	114.5	112.4	113.5	1972 .....	2
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973 .....	3
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974 .....	4
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975 .....	5
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976 .....	6
												1977 .....	7
106.4	107.0	120.5	121.4	118.1	120.4	116.4	119.0	122.4	121.4	119.7	120.8	1973	
106.4	107.0	122.5	123.4	118.5	120.8	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Janvier .....	8
106.4	107.0	122.8	123.7	118.8	121.3	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Février .....	9
106.4	107.0	123.6	124.5	118.9	121.3	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Mars .....	10
117.2	117.8	125.8	127.2	121.3	123.8	117.7	120.5	124.4	123.5	122.0	123.4	Avril .....	11
117.2	117.8	126.0	127.3	122.1	124.8	117.9	120.6	125.7	125.2	122.4	124.0	Mai .....	12
117.2	117.8	129.1	132.1	122.6	125.3	120.5	123.3	127.0	126.7	123.3	125.3	Juillet .....	13
117.2	117.8	129.1	132.2	124.7	128.0	121.9	125.1	128.2	128.4	125.0	127.4	Août .....	14
117.2	117.8	129.4	132.4	124.8	128.1	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Septembre .....	15
117.2	117.8	129.4	132.5	124.9	128.2	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Octobre .....	16
117.2	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Novembre .....	17
117.2	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Décembre .....	18
												1974	
117.2	117.9	132.9	136.0	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	Janvier .....	20
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Février .....	21
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Mars .....	22
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	127.9	130.9	Avril .....	23
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mai .....	24
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juin .....	25
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juillet .....	26
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Août .....	27
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Septembre .....	28
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Octobre .....	29
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Novembre .....	30
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Décembre .....	31
												1975	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier .....	32
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février .....	33
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars .....	34
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Avril .....	35
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Mai .....	36
151.3	159.5	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	149.2	144.0	144.7	144.9	149.0	Juin .....	37
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5	Juillet .....	38
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	156.5	158.6	150.3	154.9	Août .....	39
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Septembre .....	40
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Octobre .....	41
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Novembre .....	42
												Décembre .....	43
												1976	
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Janvier .....	44
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Février .....	45
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Mars .....	46
166.4	174.5	178.3	185.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Avril .....	47
166.4	174.5	179.3	186.6	171.3	178.0	165.3	171.2	179.9	182.7	167.1	172.6	Mai .....	48
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juillet .....	49
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Août .....	50
166.4	174.5	179.3	186.6	171.6	178.3	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Septembre .....	51
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Octobre .....	52
166.4	174.5	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Novembre .....	53
171.9	179.8	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Décembre .....	54
												1977	
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Janvier .....	56
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Février .....	57
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Mars .....	58
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Avril .....	59
192.1	200.0	193.9	203.6	183.1	190.3	174.6	181.2	192.4	196.0	181.5	189.1	Mai .....	60
192.1	200.0	194.7	204.5	183.1	190.3	176.5	183.5	193.3	197.2	181.9	189.5	Juin .....	61
192.1	200.0	195.1	205.0	183.1	190.3	176.5	183.5	193.3	197.2	181.9	189.5	Juillet .....	62
192.1	200.0	195.1	205.0	184.7	192.5	176.5	183.5	193.3	197.2	181.9	189.5	Août .....	63
192.1	200.0	195.5	205.4	184.9	192.7	176.8	183.8	193.5	197.4	182.2	189.9	Septembre .....	64
192.1	200.0	195.5	205.4	184.9	192.7	176.8	183.8	193.5	197.4	182.2	189.9	Octobre .....	65
												Novembre .....	66
												Décembre .....	67

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
		2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
	Databank No. M	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
3	1973 .....	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3
4	1974 .....	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
5	1975 .....	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
6	1976 .....	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2	210.8
7	1977 .....												
8	1973 .....												
9	January .....	128.2	128.3	112.4	113.9	117.1	118.8	119.8	119.6	119.3	123.3	114.4	117.0
10	February .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
11	March .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	121.9	125.3
12	April .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	121.9	125.3
13	May .....	132.0	133.7	115.2	118.2	121.8	123.6	121.8	123.7	120.1	124.1	121.9	125.5
14	June .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.2	124.1	120.1	124.1	122.0	125.5
15	July .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	125.5	128.0	122.5	123.4	127.9	122.5
16	August .....	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	126.1	128.5	123.4	127.9	122.5	126.0
17	September .....	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	127.8	130.2	123.4	127.9	122.5	126.0
18	October .....	132.4	134.6	115.7	118.9	122.2	124.2	128.0	130.4	126.6	131.2	129.2	132.8
19	November .....	134.0	136.1	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.0	132.6	129.2	132.8
20	December .....	134.4	136.5	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.2	132.8	129.2	132.8
21	1974 .....												
22	January .....	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
23	February .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
24	March .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	133.2	135.7	128.4	133.1	129.5	133.3
25	April .....	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
26	May .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
27	June .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.2
28	July .....	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.6
29	August .....	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.6	147.6
30	September .....	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4
31	October .....	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4
32	November .....	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	156.9	161.4
33	December .....	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
34	1975 .....												
35	January .....	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
36	February .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	157.7	162.2
37	March .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	157.7	162.2
38	April .....	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
39	May .....	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	173.1	178.7
40	June .....	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
41	July .....	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
42	August .....	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6
43	September .....	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
44	October .....	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	166.2	174.2	188.8	194.9
45	November .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
46	December .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
47	1976 .....												
48	January .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
49	February .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
50	March .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
51	April .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	202.2	210.0
52	May .....	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.6	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	213.5
53	June .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
54	July .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
55	August .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
56	September .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9
57	October .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9
58	November .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
59	December .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
60	1977 .....												
61	January .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
62	February .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
63	March .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
64	April .....	192.7	196.4	172.5	175.5	171.8	177.3	193.2	199.6	213.6	226.1	228.1	238.3
65	May .....	193.0	196.9	173.2	176.2	172.8	178.6	194.6	201.0	216.4	229.4	228.1	238.3
66	June .....	193.0	196.9	173.2	176.2	172.8	178.6	194.6	201.0	216.4	229.4	228.1	238.3
67	July .....	193.0	196.9	173.2	176.2	172.8	178.6	194.6	201.0	216.4	229.4	228.1	238.3
68	August .....	193.4	197.2	173.5	176.5	173.3	179.2	194.7	201.2	201.2	229.4	228.1	238.3
69	September .....	193.4	197.2	173.5	176.5	173.3	179.2	194.7	201.2	201.2	229.4	228.1	238.3
70	October .....												
71	November .....												
72	December .....												

- (1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.
- (2) Detailed data are available from GANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.



TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) -- fin

1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		pois de la ville
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	
480777 475777	481577 476577	480778 475778	481578 476578	480779 475779	481579 476579	480780 475780	481580 476580	480781 475781	481581 476581	Nº databank A. Nº databank M.
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....
106.8	107.6	111.7	111.9	111.8	112.0	108.7	108.7	109.0	108.9	1972 .....
122.8	125.1	125.1	126.3	125.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973 .....
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974 .....
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975 .....
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976 .....
115.2	117.0	118.4	119.4	118.7	119.1	113.6	113.9	114.0	114.3	1977 .....
115.2	117.0	118.4	119.4	120.3	120.6	113.6	113.9	114.0	114.3	Janvier .....
115.2	117.0	118.4	119.4	120.3	120.6	113.6	113.9	114.0	114.3	Février .....
122.9	125.4	123.7	125.1	123.8	126.4	113.6	113.9	114.0	114.3	Mars .....
122.9	125.4	124.0	125.3	126.1	126.7	115.0	115.6	115.8	116.4	Avril .....
122.9	125.5	124.0	125.3	126.1	126.7	115.0	115.6	115.8	116.4	Mai .....
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Juin .....
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Juillet .....
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Août .....
129.5	132.0	132.3	133.5	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Septembre .....
129.5	132.0	132.7	133.9	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Octobre .....
129.5	132.0	133.0	134.1	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Novembre .....
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Décembre .....
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	1978 .....
129.5	132.0	133.3	134.4	133.7	134.3	120.2	120.7	121.3	121.8	Janvier .....
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	120.2	120.7	121.3	121.8	Février .....
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	133.8	135.6	Mars .....
133.2	136.6	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.2	135.1	137.1	Avril .....
143.5	146.7	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	136.8	139.5	Mai .....
143.6	147.2	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Juin .....
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	137.1	139.8	Juillet .....
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Septembre .....
157.8	161.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Octobre .....
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	Novembre .....
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	Décembre .....
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	1979 .....
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Janvier .....
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Février .....
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mars .....
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril .....
174.5	179.5	164.1	166.9	166.3	167.9	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai .....
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin .....
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Juillet .....
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Septembre .....
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Octobre .....
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre .....
203.1	210.4	187.1	191.0	188.9	192.4	181.5	186.3	184.1	188.0	Décembre .....
206.2	213.7	187.3	191.1	190.9	194.4	181.5	186.3	184.1	188.0	1980 .....
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Janvier .....
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Février .....
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mars .....
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Avril .....
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Mai .....
213.5	221.2	198.9	202.5	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Juin .....
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Juillet .....
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Septembre .....
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Octobre .....
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Novembre .....
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Décembre .....
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	1981 .....
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier .....
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Février .....
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars .....
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Avril .....
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	192.2	199.1	196.3	203.2	Mai .....
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	192.2	199.1	196.3	203.2	Juin .....
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	192.2	199.1	196.3	203.2	Juillet .....
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	192.2	199.1	196.3	203.2	Septembre .....
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	192.2	199.1	196.3	203.2	Octobre .....
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	192.2	199.1	196.3	203.2	Novembre .....
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	192.2	199.1	196.3	203.2	Décembre .....

1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans 14 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont bien-être; vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et grande partie des données du recensement de 1971.

2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.



TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment(1)  
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique.	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.3
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0
	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.4
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.4
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
D 603800 M	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.2	194.0	193.6				
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada.	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
D 603813 M	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.2	172.4	172.4				
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés.	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.3
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.5
D 603829 M	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.4				

(1) Base-weighted price indexes relating to machinery and equipment purchased by the construction industry. Price indexes of domestically manufactured machines have been adjusted for changes in federal sales tax; indexes of foreign-produced equipment are adjusted also for changes in exchange and duty. Index-weights were derived mainly from the 1968 Merchandising Division survey of construction equipment distributors. - Indices de prix à pondération d'année de base visant les machines et le matériel achetés par l'industrie de la construction. Les indices des prix des machines de fabrication canadienne ont été ajustés en fonction des variations de la taxe de vente fédérale; les indices du matériel de fabrication étrangère ont également été ajustés en fonction des variations des cours du change et des droits de douane. La pondération des indices s'est appuyée principalement sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce a menée en 1968 auprès des distributeurs de matériel de construction.

TABLE 4.1. Selected Interest Rate Indexes(1)

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent(1)  
(1971=100)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual -- Annuel
Conventional mortgage	1971	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
Lending rates - Prêts hy-	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
pothécaires ordinaires.	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
B 14024	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7			
HA mortgages, home owner-	1971	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
ship - Prêts hypothécaires	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
L.N.H., accession à la	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
propriété.	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
B 14026	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4			
Chartered bank lending rates	1971	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
prime business loans(2) -	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
Taux des prêts bancaires,	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
taux de base des prêts aux	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
entreprises(2).	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
B 14020	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3			
Other bond yield averages	1971	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
(McLeod, Young, Weir):	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
Ten provincials - Rende-	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
ment moyen d'autres types	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
d'obligation (McLeod,	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
Young, Weir): Dix provin-	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
ciales.	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3			
B 14014														

(1) Source: Bank of Canada Review, Table 19. - Revue de la Banque du Canada, tableau 19.

#### Characteristics:

Conventional mortgages:  
A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans(CMHC).

HA mortgages:  
Currently the average of rates charged by approved lenders (CMHC).

#### Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit - worthy large business borrowers by the chartered banks.  
The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

#### Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium and long term provincial bonds on the last business day of the month.  
(McLeod, Young, Weir).

The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February, 1975. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

#### Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:  
Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (S.C.H.L.)

Prêts hypothécaires L.N.H.:  
Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (S.C.H.L.).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:  
Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre.  
Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

#### Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

TABLE 5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes

TABLEAU 5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A - Y-A
Canada, total .....	1974	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	- 0.8	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.9	+ 9.3
	1975	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.9	+ 6.9
	1976	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.6	+ 11.5
	1977	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.8	+ 2.7	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.5			
Materials - Matériaux .....	1974	+ 0.6	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.4	- 0.4	- 0.3	+ 0.1	- 4.5	+ 9.0
	1975	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	- 0.1	+ 1.0	+ 3.3
	1976	+ 1.3	+ 0.7	+ 1.7	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.2	- 0.2	+ 0.1	+ 0.7	+ 9.9
	1977	+ 1.0	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.4	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.8			
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.7	-	+ 9.9
	1975	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.8	-	+ 2.5	+ 1.7	+ 0.8	+ 13.2
	1976	-	-	-	+ 0.8	+ 5.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.1	+ 2.4	+ 0.5	+ 14.0
	1977	+ 0.1	-	-	+ 0.6	+ 5.6	+ 0.3	-	+ 0.3	+ 0.1	-			
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique .....	1974	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.3	+ 0.6	+ 0.4	- 1.4	- 0.1	+ 0.9	+ 1.3	- 3.7	+ 13.0
	1975	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.1	+ 1.9	+ 5.1
	1976	+ 1.1	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.5	+ 1.4	+ 0.6	+ 11.7
	1977	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.1	+ 0.8	-	+ 0.2	+ 0.6			
Materials - Matériaux .....	1974	+ 2.5	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.4	- 2.3	- 0.1	+ 0.1	- 0.2	- 5.5	+ 12.5
	1975	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.8	+ 1.4	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 1.5
	1976	+ 1.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.1	- 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 9.2
	1977	+ 1.7	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.1			
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.4	-	-	+ 0.8	+ 5.0	-	+ 0.3	+ 0.1	-	+ 2.2	+ 3.7	-	+ 13.8
	1975	+ 0.1	-	-	+ 1.2	+ 2.9	-	+ 0.3	-	-	+ 1.6	+ 2.7	+ 3.9	+ 11.5
	1976	+ 0.5	-	-	+ 1.3	+ 2.2	+ 1.0	+ 0.9	-	+ 3.5	+ 1.4	+ 3.0	+ 0.3	+ 15.0
	1977	-	-	-	+ 0.9	+ 3.8	+ 0.2	+ 0.3	-	-	-			
Québec, total .....	1974	+ 1.1	+ 0.7	+ 2.0	+ 0.6	+ 3.2	- 0.4	+ 0.5	- 0.2	- 0.8	- 0.5	+ 0.1	- 2.2	+ 8.4
	1975	+ 1.6	+ 1.8	+ 0.7	+ 1.7	+ 5.3	+ 0.6	+ 2.1	- 0.1	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.6	+ 10.1
	1976	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.1	+ 2.3	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.0	- 0.1	- 0.3	-	+ 1.1	+ 10.8
	1977	+ 0.8	- 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 4.1	+ 0.4	+ 1.7	+ 0.8	+ 0.1	- 0.8			
Materials - Matériaux .....	1974	+ 1.3	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.9	+ 3.6	- 0.6	+ 0.4	- 0.3	- 1.2	- 0.8	+ 0.2	- 3.3	+ 7.4
	1975	- 0.2	+ 0.4	+ 1.1	+ 2.7	+ 0.2	+ 1.0	+ 3.3	- 0.1	+ 0.9	-	+ 0.1	+ 1.0	+ 5.0
	1976	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.1	+ 1.8	- 0.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.5	- 0.1	- 0.5	-	+ 0.4	+ 10.9
	1977	+ 1.0	- 0.1	+ 1.8	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 2.7	+ 1.3	+ 0.1	- 1.3			
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.7	-	-	-	+ 9.0	-	+ 0.5	-	-	+ 0.1	-	-	+ 10.4
	1975	+ 5.0	+ 4.5	-	-	+ 9.0	-	-	-	-	+ 2.8	-	-	+ 20.3
	1976	-	-	-	-	+ 7.3	-	-	-	-	-	-	+ 2.3	+ 10.6
	1977	+ 0.4	-	-	-	+ 9.8	-	-	-	-	-	-		
Ontario, total .....	1974	- 0.2	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.2	+ 0.6	- 0.9	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.9	- 2.9	+ 8.9
	1975	-	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.6	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.6	+ 1.2	- 0.2	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.7	+ 5.2
	1976	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.3	+ 2.8	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.3	+ 10.5
	1977	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.7	+ 2.6	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.5	+ 1.2			
Materials - Matériaux .....	1974	- 0.4	+ 1.1	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	- 1.4	- 0.2	+ 0.3	+ 0.4	- 4.7	+ 9.2
	1975	-	+ 0.8	+ 0.3	+ 1.0	+ 1.8	+ 1.0	+ 3.5	- 0.2	- 0.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.1	+ 2.9
	1976	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.7	-	-	-	+ 0.5	+ 8.8
	1977	+ 0.8	+ 0.3	+ 0.6	+ 1.2	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.8	-	+ 0.8	+ 2.0			
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	-	-	-	+ 0.4	+ 4.5	-	+ 0.2	-	+ 0.5	-	+ 1.8	-	+ 8.3
	1975	-	-	-	-	+ 1.5	+ 1.4	+ 1.2	+ 3.4	-	-	+ 2.8	+ 0.1	+ 9.3
	1976	-	-	-	-	+ 6.9	-	+ 0.3	-	+ 2.2	+ 0.3	+ 3.8	-	+ 13.4
	1977	-	-	-	-	+ 5.1	+ 0.2	-	+ 0.7	+ 0.2	-			
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies .....	1974	+ 0.2	+ 1.2	+ 1.7	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.9	+ 1.1	- 0.4	+ 0.1	+ 1.4	-	- 3.0	+ 10.0
	1975	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.5	+ 2.7	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.2	+ 4.5	+ 0.2	+ 1.3	+ 7.9
	1976	+ 1.7	+ 0.1	+ 1.6	+ 1.8	+ 2.1	- 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.5	+ 1.5	+ 0.6	+ 0.6	+ 15.3
	1977	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.9	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.8	+ 0.4	- 0.3			
Materials - Matériaux .....	1974	+ 0.4	+ 1.8	+ 2.6	+ 1.6	- 0.5	+ 1.4	+ 1.7	- 1.4	- 0.2	- 0.2	- 0.2	- 4.8	+ 9.4
	1975	+ 1.6	+ 0.1	+ 0.3	+ 3.6	+ 3.8	+ 1.3	+ 1.5	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.5	+ 4.6
	1976	+ 2.8	+ 0.2	+ 2.7	+ 0.9	+ 0.8	- 1.1	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.8	- 0.7	+ 0.1	+ 0.9	+ 11.2
	1977	+ 1.1	+ 0.6	+ 1.3	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.2	+ 1.5	+ 1.3	+ 0.6	-			
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	-	-	-	+ 3.1	+ 1.2	-	-	+ 1.5	+ 0.8	+ 4.4	+ 0.4	+ 0.1	+ 11.2
	1975	-	-	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.2	-	+ 12.3	+ 0.7	+ 2.6	+ 14.0
	1976	-	-	-	+ 3.3	+ 4.2	+ 0.1	+ 0.5	-	-	+ 5.0	+ 1.4	+ 0.1	+ 22.3
	1977	+ 0.2	-	-	+ 3.5	+ 1.8	+ 1.1	+ 0.1	-	-	-			
British Columbia - Total - Colombie- Britannique .....	1974	+ 1.5	+ 0.8	+ 1.5	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.4	+ 3.7	- 1.7	- 0.2	- 0.9	+ 1.5	- 3.2	+ 9.2
	1975	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.3	+ 4.1	+ 0.6	+ 1.2	+ 1.2	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.7	+ 7.3
	1976	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.3	- 0.2	+ 0.2	+ 3.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.9	+ 11.2
	1977	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.6	+ 3.0	- 0.1	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.4	+ 1.0			
Materials - Matériaux .....	1974	+ 1.9	+ 1.2	+ 2.2	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.7	- 0.9	- 2.6	- 0.3	- 1.4	- 0.3	- 5.1	+ 8.1
	1975	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.1	+ 1.6	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.4	+ 1.4	- 0.6	+ 1.2	+ 1.7
	1976	+ 2.4	+ 1.0	+ 1.7	+ 0.7	- 0.1	- 0.3	+ 0.3	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.5	+ 11.4
	1977	+ 1.6	+ 0.5	+ 1.1	+ 0.9	+ 0.4	- 0.1	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.6			
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.9	-	-	+ 0.1	-	-	+ 13.1	-	-	-	+ 4.7	-	+ 11.0
	1975	-	-	-	-	+ 8.2	-	-	+ 2.3	-	-	+ 1.6	-	+ 17.6
	1976	-	-	-	+ 1.2	+ 0.8	-	+ 0.3	+ 7.1	-	+ 0.3	-	-	+ 10.7
	1977	+ 0.1	-	-	-	+ 7.3	-	-	-	-	-			



TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
 TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and regions — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Ontario .....	1972	44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
	1973			117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
D 610373 M.	1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
	1977			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.3	171.7	172.6	174.7			
Materials — Matériaux .....	1972		63.1	103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2
	1973			116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
D 610374 M.	1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
	1977			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	161.9	161.8	163.1	166.3			
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		36.9	107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
	1973			118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
D 610375 M.	1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	136.8
	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
	1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
	1977			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.3	188.5	189.0	189.0			
Prairie Provinces — Provinces des Prairies.	1972	15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
	1973			115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
	1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
D 610497 M.	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
	1977			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.7	188.1	188.8				
Materials — Matériaux .....	1972		66.0	103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
	1973			114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
D 610498 M.	1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
	1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
	1977			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.4	170.6	171.6	170.8			
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		34.0	105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
	1973			118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
D 610499 M.	1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
	1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
	1977			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1				
British Columbia — Colombie- Britannique.	1972	12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.0	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
	1973			116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
	1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
D 610621 M.	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
	1977			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	175.7	176.3	177.0	178.7			
Materials — Matériaux .....	1972		64.0	104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	107.9	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
	1973			117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
D 610622 M.	1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
	1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
	1977			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	163.7	166.6	167.7	170.4			
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		36.0	104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
	1973			113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
D 610623 M.	1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
	1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
	1977			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	193.6	193.6	193.6	193.6			

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. — Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

- (1) The Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada index. — L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. — Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'œuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers	Index weights — Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada .....	100.0		100.0		104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
D 10001 M.	1972				116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
1973					128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
1974					134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
1975					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
1976					167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	177.4	178.2	178.8	179.7			
1977																	
Materials — Matériaux .....	1972	64.			104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
D 610002 M.	1973				117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
1974					129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
1975					130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
1977					158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	166.4	167.3	168.2	169.5			
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	35.9			105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
D 610003 M.	1973				116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
1974					127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
1975					141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	153.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
1977					184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.1	197.7	197.9	197.9			
Main trades(2) — Principaux métiers(2).	91.9																
Rough carpentry — Charpen- terie brute.	1972	19.5	100.0		107.1	110.6	111.3	113.1	115.1	116.1	120.1	121.6	125.8	128.6	131.9	131.6	119.4
D 610022 M.	1973				134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	147.0	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7
1974					141.0	141.6	145.8	149.7	148.8	147.0	147.0	147.0	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8
1975					129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.5	166.9	168.1	163.1
1977					168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	181.8	184.2	186.1	186.9			
Materials — Matériaux .....	1972	66.5			107.8	113.0	114.0	116.4	117.8	119.1	124.7	126.5	132.7	136.4	139.9	139.3	124.0
D 610023 M.	1973				144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
1974					147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
1975					122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.4	159.5	157.9
1977					160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	173.0	176.4	179.2	180.4			
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	33.5			105.8	105.8	105.8	106.5	109.7	110.0	111.2	112.0	112.0	113.1	115.8	116.1	110.3
D 610024 M.	1973				116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
1974					127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
1975					142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	183.8	185.2	173.4
1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.2	199.7	199.7	199.7			
Finished carpentry — Charpen- terie de finition.	1972	10.0	100.0		105.1	106.6	107.1	108.0	109.9	110.8	113.2	114.2	116.1	118.0	120.1	120.1	112.4
D 610025 M.	1973				122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	140.0	134.3
1974					137.8	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3
1975					136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.9	170.5	171.6	164.5
1977					172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	182.5	183.5	184.3	185.3			
Materials — Matériaux .....	1972	65.8			104.9	107.1	107.9	108.9	110.1	111.2	114.3	115.6	118.4	120.6	122.4	122.4	113.6
D 610026 M.	1973				126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
1974					144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
1975					133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.3	153.6	144.5
1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.5	165.0	165.8	161.2
1977					166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	174.5	176.0	177.3	178.8			
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	34.2			105.5	105.5	105.5	106.3	109.5	109.9	111.2	111.6	111.6	112.9	115.6	115.7	110.1
D 610027 M.	1973				116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	126.6	121.1
1974					127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
1975					141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	172.9	175.7	177.3	177.3	181.1	182.7	170.9
1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	197.9	197.9	197.9	197.9			
Concrete — Béton .....	1972	10.0	100.0		106.6	107.0	107.3	107.9	109.4	109.6	110.1	110.6	111.0	111.6	112.3	112.5	109.7
D 610010 M.	1973				115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
1974					128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
1975					150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	181.6	182.1	176.6
1977					185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	193.4	193.9	194.3	194.8			
Materials — Matériaux .....	1972	65.1			106.8	107.5	107.9	108.3	108.4	108.8	109.4	109.3	109.9	110.1	110.1	110.0	108.9
D 610011 M.	1973				114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
1974					127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
1975					151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.1	173.8
1977					180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.0	187.1	187.7	188.5			
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	34.9			106.1	106.1	106.1	107.0	111.1	111.2	111.4	113.0	113.0	114.4	116.5	117.1	111.1
D 610012 M.	1973				117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
1974					130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
1975					147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
1976					172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	191.9	193.4	181.8
1977					194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	205.2	206.6	206.7	206.7			

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Masonry - Maçonnerie	1972	8.2	100.0	104.4	104.6	104.6	104.9	107.0	107.6	107.6	108.3	108.3	109.0	110.2	111.9	107.4
	1973			112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9
D 610016 M.	1974			123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	136.4	135.5	133.4	130.3
	1975			137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
	1976			153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8
	1977			170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	181.5	182.1	183.0	183.1			
Materials - Matériaux	1972	39.6		102.3	102.7	102.8	102.8	102.8	102.9	102.9	103.0	103.0	103.0	103.7	105.6	103.1
	1973			107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7
D 610017 M.	1974			119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3
	1975			132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3
	1976			149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9
	1977			161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	168.7	168.7	168.7	169.1			
Labour - Main-d'oeuvre	1972	60.4		105.8	105.8	105.8	106.2	109.8	110.7	110.7	111.7	111.8	112.9	114.4	116.0	110.1
	1973			115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	121.6
D 610018 M.	1974			126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	129.7
	1975			139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
	1976			155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1
	1977			175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	189.9	191.0	192.3	192.3			
Plumbing - Plomberie	1972	7.6	100.0	102.0	102.2	102.9	102.9	104.5	105.7	104.8	104.8	104.8	104.8	105.2	105.4	104.1
	1973			106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.0
D 610061 M.	1974			125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139.8
	1975			144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1
	1976			153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5
	1977			165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.1	174.5	174.4	175.7			
Materials - Matériaux	1972	70.4		101.1	101.4	102.3	102.3	101.7	102.0	102.2	102.0	102.0	101.7	101.7	102.0	101.9
	1973			103.1	103.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	116.3
D 610062 M.	1974			126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.5
	1975			148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
	1976			151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5
	1977			160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	168.9	168.8	170.6			
Labour - Main-d'oeuvre	1972	29.6		104.1	104.1	104.1	104.3	111.1	111.1	111.1	111.1	111.3	111.3	112.3	113.5	109.2
	1973			113.7	114.7	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.3
D 610063 M.	1974			123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	135.5	128.8
	1975			134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7
	1976			156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.8
	1977			176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	187.8	187.9	187.9	187.9			
Drywall - Construction à mur sec.	1972	5.7	100.0	105.2	105.2	105.2	105.6	107.7	107.7	109.3	110.1	110.5	110.9	112.4	112.4	108.5
	1973			112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.3
D 610043 M.	1974			125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8	132.9	130.6
	1975			133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
	1976			151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6
	1977			162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.5	172.5	172.5	172.5			
Materials - Matériaux	1972	52.9		104.6	104.6	104.5	104.5	104.5	104.5	107.5	108.9	109.7	109.7	109.7	109.7	106.9
	1973			108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.5
D 610044 M.	1974			125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	134.4	127.2	129.2
	1975			127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
	1976			139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
	1977			140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4			
Labour - Main-d'oeuvre	1972	47.1		105.9	105.9	105.9	106.8	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	112.3	115.3	115.3	110.4
	1973			115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5
D 610045 M.	1974			125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1
	1975			140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
	1976			164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9
	1977			186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	197.3	197.3	197.3	197.3			
Windows (material only) - Fenêtres (matériaux seulement)	1972	5.5	100.0	106.2	106.2	106.2	111.3	111.3	113.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	113.1
	1973			117.1	117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1
D 610031 M.	1974			122.0	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	127.5
	1975			122.3	122.3	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	137.9
	1976			149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	164.7
	1977			172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9			
Cabinetry - Ébénisterie	1972	5.2	100.0	100.5	100.5	100.5	102.9	103.1	103.2	105.4	105.4	105.4	105.4	105.8	105.8	103.7
	1973			102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.3
D 610028 M.	1974			120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	122.8
	1975			114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.2	119.2	119.4	119.5	116.4
	1976			119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.0	124.0	124.0	124.9	125.0	123.3
	1977			129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9			
Materials - Matériaux	1972	90.9		100.0	100.0	100.0	102.5	102.5	102.5	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	103.0
	1973			101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	110.1	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3
D 610029 M.	1974			120.2	120.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.8
	1975			112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	113.0
	1976			115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5
	1977			124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4			
Labour - Main-d'oeuvre	1972	9.1		105.4	105.4	105.4	106.2	109.2	109.7	111.1	111.5	111.5	112.7	115.4	115.5	109.9
	1973			115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	122.4	126.6	126.6	120.9
D 610030 M.	1974			126.8	126.8	127.5	133.4	133.4	135.4	135.4	135.9	135.9	137.6	140.1	140.0	133.3
	1975			141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	160.1	162.5	151.5
	1976															

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued  
 TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel	
Painting — Peinture .....	1972	4.4	100.0	104.9	104.9	105.1	105.9	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	110.2	112.5	112.5	108.6	
D 610058 M.	1973			113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	122.5	118.0
	1974			123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6	
	1975			139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6	
	1976			160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7	
	1977	179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.2	189.2	189.1	189.1						
Materials — Matériaux .....	1972	21.0		101.5	101.5	102.6	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.6	
D 610059 M.	1973			104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4	
	1974			117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3	
	1975			135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9	
	1976			141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	148.5	144.9	
	1977	151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	157.2	157.2	157.2	156.8	156.8						
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	79.0		105.8	105.8	105.8	106.8	111.2	111.2	111.2	111.2	112.2	112.2	115.0	115.0	110.2	
D 610060 M.	1973			115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3	
	1974			125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.2	139.2	132.0	
	1975			140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4	
	1976			165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0	
	1977	186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	197.7	197.7	197.7	197.7						
Electrical — Installations électriques.	1972	4.1	100.0	102.1	102.2	103.3	103.9	106.6	106.0	105.9	105.1	105.6	106.4	107.2	107.7	105.2	
D 610070 M.	1973			108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1	
	1974			120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0	
	1975			132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2	
	1976			141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5	
	1977	156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.1	164.0	163.8	162.9						
Materials — Matériaux .....	1972	54.1		100.6	100.8	102.8	103.3	103.3	102.0	101.8	100.1	101.0	101.3	101.6	102.2	101.7	
D 610071 M.	1973			102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3	
	1974			117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7	
	1975			128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.6	
	1976			128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2	
	1977	139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	140.4	142.1	141.7	140.1						
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	45.9		103.9	103.9	103.9	104.6	110.5	110.7	110.7	111.0	111.0	112.4	113.9	114.2	109.2	
D 610072 M.	1973			114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7	
	1974			124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5	
	1975			137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8	
	1976			157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9	
	1977	177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	189.8	189.8	189.8	189.8						
Forced warm air heating — Chauffage à air chaud propul- sé.	1972	3.3	100.0	101.8	102.7	102.9	103.0	104.3	104.3	104.3	104.4	104.4	104.8	105.3	105.9	104.0	
D 610064 M.	1973			106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1	
	1974			111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2	
	1975			123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7	
	1976			136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6	
	1977	147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	151.7	151.7	151.7	151.7	155.0					
Materials — Matériaux .....	1972	76.5		100.8	102.1	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.0	102.1	
D 610065 M.	1973			104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6		
	1974			106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3	
	1975			118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7		
	1976			129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9	
	1977	136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	143.0						
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	23.5		104.9	104.9	104.9	105.6	111.0	111.0	111.1	111.4	111.4	112.9	115.4	115.4	110.0	
D 610066 M.	1973			115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5	
	1974			125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	137.6	132.0	
	1975			138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1	
	1976			161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0	
	1977	182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	193.6	193.7	193.7	193.8						
Flooring, resilient — Couvre- sol élastiques.	1972	2.4	100.0	101.8	101.8	101.8	102.0	102.8	102.6	103.5	103.5	103.4	103.8	104.1	104.3	103.0	
D 610052 M.	1973			105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4	
	1974			118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	138.4	126.7	
	1975			133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9	
	1976			140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4	
	1977	153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.1	157.3	157.4						
Materials — Matériaux .....	1972	74.9		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.7	99.9	99.9	99.8	99.8	99.8	99.9		
D 610053 M.	1973			100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0	
	1974			114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	138.8	123.8	
	1975			131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.5	
	1976			135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.8	
	1977	141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.3	142.9	142.0	142.3	142.4						
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	25.1		107.2	107.2	107.2	108.1	111.1	111.1	114.1	114.1	114.1	115.7	117.1	117.8	112.1	
D 610054 M.	1973			119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	128.3	128.3	130.0	130.0	124.6	
	1974			131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3	135.3	
	1975			139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8	
	1976			157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	186.0	188.8	189.4	169.0	
	1977	190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0					

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Roofing - Toitures .....	1972	2.2	100.0	102.5	101.8	101.9	99.0	101.6	105.5	107.9	111.0	112.0	112.4	113.0	113.0	106.8
	1973			113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
D 610034 M.	1974			131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
	1975			139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
	1976			165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.5	184.0	176.1
	1977			183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	196.1	196.1	200.3	204.1			
Materials - Matériaux .....	1972		68.3	100.2	99.2	99.2	94.6	94.6	100.4	103.9	108.2	109.7	109.7	109.7	109.7	103.3
	1973			109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
D 610035 M.	1974			131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.9
	1975			139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
	1976			167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
	1977			183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	195.9	195.9	202.2	207.7			
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		31.7	107.4	107.4	107.8	108.3	116.5	116.5	116.5	116.9	116.9	118.1	120.0	120.0	114.4
	1973			120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
D 610036 M.	1974			131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136.1
	1975			140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
	1976			159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	182.4	183.8	172.5
	1977			184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4			
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et pare- vapeur.	1972		2.0	105.1	105.1	105.1	105.4	106.8	106.8	106.8	107.7	107.7	108.2	108.8	109.2	106.9
	1973			109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
	1974			119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
	1975			136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
D 610037 M.	1976			158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	154.7	154.7	157.7	158.4	160.0	170.0	158.6
	1977			169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	179.9	180.8	180.8	181.5			
Materials - Matériaux .....	1972		63.7	104.4	104.4	104.4	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3
	1973			104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
D 610039 M.	1974			113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8
	1975			129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	141.4
	1976			149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
	1977			154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	166.0			
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		36.3	106.5	106.5	106.5	107.2	111.1	111.1	111.1	113.6	113.6	114.9	116.7	117.8	111.4
	1973			118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
D 610039 M.	1974			130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.3	138.5
	1975			148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
	1976			173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	195.3	195.7	184.4
	1977			196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.1	206.1	208.5	208.5	208.5			
Flooring, hardwood - Couvre-sol en bois dur.	1972		1.8	102.3	102.9	104.0	104.7	105.6	105.7	106.4	108.8	110.0	110.4	117.3	117.5	108.0
	1973			118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
	1974			151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
D 610049 M.	1975			145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	149.0
	1976			154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.1	168.3	162.8
	1977			168.7	168.7	169.7	174.3	177.3	177.6	177.7	178.4	178.4	179.7			
Materials - Matériaux .....	1972		72.6	100.6	101.4	103.0	103.8	103.8	103.8	104.5	107.1	108.8	109.0	117.4	117.4	106.7
	1973			118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
D 610050 M.	1974			159.6	157.6	157.6	157.6	155.3	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2
	1975			146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	150.7	150.7	147.3
	1976			150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
	1977			161.4	161.4	162.7	168.8	169.2	169.3	169.5	169.8	169.8	171.6			
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		27.4	106.7	106.7	106.7	107.2	110.4	110.6	111.5	113.3	113.3	114.1	116.9	117.7	111.3
	1973			118.1	118.4	118.7	123.5	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
D 610051 M.	1974			129.6	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
	1975			144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
	1976			165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.1	187.8	176.0
	1977			188.2	188.2	188.2	188.8	198.7	199.4	199.5	201.3	201.3	201.3			

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Note: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

- Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.
- These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.



TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes  
TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

Principal components — Principaux éléments		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Index(1) - Total - Indice(1) .....	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	145.0	145.1	146.2	146.0	149.5	151.1	151.7	147.5	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	156.0	156.0	156.0	158.3	159.0	158.8	158.0	158.1	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	165.3	166.2	167.6	168.4	168.6				156.3
	1977	158.7	160.5	161.7	162.6	164.6								
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton.	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
D 476604 M.	1973	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7
	1974	123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6
	1975	150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4
	1976	164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
	1977	177.9	179.7	185.0	186.3	187.8	188.8	189.0	188.4	188.0	187.9			
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille.	1972	100.9	100.9	100.8	100.8	100.7	100.4	100.6	100.6	101.8	101.8	102.3	103.4	101.3
D 476605 M.	1973	106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1
	1974	117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6
	1975	133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5
	1976	150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
	1977	157.3	159.2	161.3	169.2	170.6	171.4	172.4	173.1	173.0	174.1			
Tile - Carrelage .....	1972	100.4	99.5	99.5	99.5	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	107.8	107.8	107.8	103.6
D 476606 M.	1973	107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
	1974	121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
	1975	133.2	134.3	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.2	135.6	134.2
	1976	141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
	1977	150.2	150.2	150.2	152.1	157.1	158.1	156.0	156.8	156.7	158.4			
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	1972	108.6	111.1	113.7	114.9	115.8	117.1	120.8	122.5	125.6	128.5	131.1	132.1	120.2
D 476607 M.	1973	134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
	1974	153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3
	1975	133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9
	1976	158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.6	167.5	163.9
	1977	165.7	165.2	169.2	173.1	175.7	174.6	179.8	189.1	194.1	191.6			
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1972	102.6	102.9	103.3	103.3	102.9	102.9	102.9	103.0	103.2	104.2	105.1	105.3	103.5
D 476608 M.	1973	105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0
	1974	116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2
	1975	126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2
	1976	138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	144.9	144.9	143.0
	1977	147.0	148.6	149.6	150.6	150.7	150.5	152.4	154.2	154.6	154.7			
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques.	1972	102.5	102.3	100.7	101.1	100.6	100.3	99.8	98.7	99.1	100.0	100.3	101.4	100.6
D 476609 M.	1973	102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4
	1974	120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0
	1975	151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	151.1	148.1
	1976	145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	144.8	150.9	150.2	145.7	145.4	145.0
	1977	145.4	151.9	152.2	152.2	160.2	163.1	161.4	160.3	163.1	163.0			
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques.	1972	103.9	103.7	103.8	103.9	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	107.7	109.0	109.0	105.8
D 476610 M.	1973	108.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	125.3	115.1
	1974	127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4
	1975	160.1	164.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9
	1976	169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.1	173.7	172.2
	1977	171.3	171.5	171.5	170.3	170.5	169.3	169.9	172.8	172.8	172.7			
Hardware - Quincaillerie .....	1972	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	103.6	103.6	104.1	104.1	104.5	104.8	104.8	103.7
D 476611 M.	1973	105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	105.8	106.2	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	108.0
	1974	115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2
	1975	122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6
	1976	137.4	137.4	137.6	137.6	138.5	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.1	139.1	138.3
	1977	145.5	145.6	146.1	151.2	151.2	151.2	155.0	155.1	155.1	156.3			
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation.	1972	103.6	103.6	103.7	103.8	103.8	103.6	105.3	106.6	107.0	107.0	107.0	107.0	105.2
D 476612 M.	1973	107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	113.6	118.5	110.6
	1974	124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3
	1975	125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2
	1976	134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	141.2	141.2	137.8
	1977	141.4	141.4	139.8	140.3	140.3	146.6	146.6	146.1	146.1	146.1			
Roofing materials - Matériaux de couverture.	1972	100.8	100.8	107.9	102.3	102.6	110.3	114.1	119.4	120.4	120.4	120.4	120.4	111.7
D 476613 M.	1973	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	126.5	133.7	133.7	153.7	127.4
	1974	156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	179.6	180.3	180.3	170.5	170.7
	1975	170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6
	1976	208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
	1977	216.0	216.0	215.8	218.7	223.1	230.5	235.0	235.0	238.2	243.3			
Paint - Peinture .....	1972	101.3	101.3	102.3	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.5	102.5	102.5	102.2
D 476614 M.	1973	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	109.1
	1974	116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8
	1975	139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
	1976	145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	152.8	150.1
	1977	155.9	156.9	158.2	160.0	160.0	160.3	161.6	162.4	162.2	162.2			
Miscellaneous materials - Matériaux divers.	1972	100.8	100.8	100.9	101.4	101.4	101.4	101.6	101.6	101.6	102.0	102.0	102.2	101.5
D 476615 M.	1973	102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.2	106.1	106.8	104.2
	1974	107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6
	1975	119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4
	1976	126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9
	1977	134.1	134.2	134.3	134.3	134.6	135.6	135.6	136.3	136.9	137.1			

Note: Databank numbers for annual indexes are 5000 more than those for monthly figures. - Note: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5 000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

(1) Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

For non-residential input price index and labour components, see Table 8.1 - Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1.



TABLE 7.1. Residential Price Indexes  
TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1966		80.5			81.7			83.0			84.1		82.2
	1967		85.2			87.1			87.5			88.0		87.0
	1968		87.0			87.6			88.1			88.6		87.9
D 40637 Q. - T.	1969		91.5			92.8			91.9			92.1		92.1
D 40680 A.	1970		92.2			93.9			94.5			95.9		94.1
	1971		94.4			98.9			101.8			104.1		100.0
	1972		104.4			105.3			108.3			110.5		107.1
	1973		115.0			120.9			126.6			132.1		123.8
	1974		138.9			145.4			152.4			156.4		147.7
	1975		161.2			165.1			169.1			174.2		167.8
	1976		181.4			185.1			190.4			194.5		187.9
	1977		204.4 <sup>E</sup>			206.4 <sup>E</sup>			210.4					
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2) .....	1966	68.0	68.2	68.5	68.8	69.6	69.9	70.0	70.7	70.9	71.6	71.8	71.9	69.9
	1967	72.2	72.3	72.8	73.9	74.4	74.6	74.8	75.0	75.3	76.4	76.7	76.8	74.6
D 610001 M.	1968	82.4	83.5	84.6	85.1	85.7	85.4	85.4	85.3	85.1	85.1	85.6	87.1	79.9
D 617001 A.	1969	87.2	87.5	88.7	89.2	90.9	91.2	91.4	91.7	92.0	93.4	94.6	94.7	85.1
	1970	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	91.2
	1971													100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	177.4	178.2	178.8	179.7			
Materials - Matériaux .....	1966	82.1	82.5	82.9	83.3	83.5	84.1	84.3	84.6	84.8	84.8	84.8	84.8	83.5
	1967	85.3	85.7	85.8	85.9	86.2	86.4	86.7	87.0	87.5	87.9	88.2	88.3	86.7
D 61002 M.	1968	89.5	89.8	90.0	90.7	91.2	91.6	91.6	92.0	92.6	92.6	92.8	93.5	91.5
D 61702 A.	1969	94.6	96.9	98.4	99.4	98.8	96.8	96.2	95.8	95.1	94.5	94.9	95.2	96.4
	1970	95.2	95.4	94.9	94.7	94.9	95.2	95.2	95.6	95.6	95.6	95.8	95.9	95.3
	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.0	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.2	155.9	156.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	166.4	167.3	168.2	169.5			
Labour - Main-d'oeuvre .....	1966	57.5	57.6	57.7	58.0	59.3	59.3	59.3	60.3	60.5	61.7	62.2	62.3	59.6
	1967	62.4	62.4	63.2	64.9	65.6	65.8	65.9	66.1	66.2	67.8	68.2	68.2	65.6
D 61003 M.	1968	68.8	68.9	69.0	70.3	71.5	71.7	71.8	72.0	72.0	72.4	72.7	72.7	71.1
D 61703 A.	1969	73.4	73.5	74.3	74.5	76.0	76.9	77.4	77.4	77.7	78.1	78.7	81.0	76.5
	1970	81.3	81.7	84.1	85.1	88.0	88.3	88.6	88.8	89.3	91.3	91.7	93.8	87.9
	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.1	197.7	197.9	197.9			

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

TABLE 8.1. Non-Residential Price Indexes

TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices im- de prix(1).	1966		79.6			80.6			81.1			81.7		80.8
	1967		83.8			84.3			84.3			84.3		84.1
	1968		84.3			84.8			84.9			85.7		84.9
	1969		88.2			89.4			89.7			90.9		89.6
	1970		92.1			93.9			94.4			96.4		94.2
D 40638 Q. - T.	1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
D 40681 A.	1972		103.7			104.7			106.6			108.4		105.7
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
	1975		142.7			146.3			151.4			156.2		149.3
	1976		158.7			163.3			164.9			167.6		163.4
	1977		171.5			177.0			181.1					
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2).	1966	69.7	71.7	69.9	70.3	71.2	71.2	71.5	72.1	72.2	72.9	73.1	73.1	71.4
	1967	73.6	73.7	74.2	75.2	75.6	75.7	75.7	75.9	76.0	76.9	77.2	77.3	75.6
	1968	78.1	78.2	78.4	79.2	79.9	80.0	79.9	80.1	80.2	80.5	80.8	81.0	79.7
	1969	81.8	82.0	83.0	83.5	84.4	84.9	85.0	85.1	85.4	85.7	86.3	87.7	84.5
	1970	88.3	88.3	89.9	90.4	92.2	92.4	92.5	92.7	93.0	94.4	95.4	95.7	92.0
D 476601 M.	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
D 481601 A.	1972	104.5	104.6	104.1	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.7	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	143.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	170.4	171.2	165.6
	1977	171.7	172.6	173.5	174.3	179.7	180.3	181.0	181.8	182.6	182.8			
Materials - Matériaux .....	1966	84.8	84.9	85.2	85.7	86.2	86.3	86.6	86.7	86.7	86.7	86.6	86.5	86.1
	1967	87.4	87.7	87.9	88.0	87.8	87.8	87.8	88.0	88.0	88.1	88.1	88.4	87.8
	1968	89.3	89.6	90.0	90.1	90.1	90.2	89.7	89.9	90.1	90.4	90.6	90.9	90.0
	1969	91.9	92.4	93.7	94.3	94.6	94.4	94.0	94.3	94.5	94.8	95.3	95.4	94.0
	1970	96.6	96.0	96.6	96.6	96.7	96.7	96.7	96.8	96.8	96.8	96.7	97.1	96.6
D 476602 M.	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
D 481602 A.	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.0	158.1	159.0	158.8	158.0	158.1	156.3
	1977	158.7	160.5	161.7	162.6	164.6	165.3	166.2	167.6	168.4	168.6			
Labour - Main-d'oeuvre .....	1966	58.0	60.4	58.1	58.4	59.7	59.7	59.8	60.8	61.0	62.2	62.6	62.8	60.1
	1967	62.9	62.9	63.7	65.4	66.1	66.3	66.4	66.6	66.7	68.3	68.7	68.7	66.1
	1968	69.4	69.4	69.5	70.8	72.0	72.2	72.4	72.6	72.6	72.9	73.3	73.3	71.7
	1969	74.0	74.0	74.8	75.1	76.6	77.5	78.0	78.0	78.3	78.7	79.3	81.7	77.2
	1970	81.9	82.3	84.7	85.7	88.7	89.0	89.3	89.5	90.0	92.5	94.4	94.6	88.5
D 476603 M.	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
D 481603 A.	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.1	185.7	175.8
	1977	186.1	186.1	186.1	187.3	196.4	196.9	197.5	197.5	198.4	198.5			

(1) Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non-résidentiel. La construction non-résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non-résidentiels.

(2) Weights are (i) Before 1971, Materials 42.68, Labour 57.32 (ii) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

TABLE 9.1. Price Indexes of Electric Utility Construction(1)

TABLEAU 9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité(1)

1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems(2) - Total - Réseaux de distribution(2) .....	1950	...	...	...	...	...	...	71.1	72.1	69.7	72.3
	1960	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
	1970	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	162.5 <sup>P</sup>			
D 482101											
Total direct costs - Ensemble des coûts directs .....	1970	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	161.8 <sup>P</sup>			
D 482102											
Construction indirects - Coûts indirects de construction .....	1970	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6 <sup>P</sup>			
D 482103											
Transmission lines(2) - Lignes de transmission(2) .....	1950	...	...	...	...	...	...	65.1	66.8	67.7	68.6
	1960	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
	1970	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.9	174.7 <sup>P</sup>			
D 482131											
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens.	1970	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.3	176.9 <sup>P</sup>			
D 482133											
Construction indirects - Coûts indirects de construction .....	1970	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9 <sup>P</sup>			
D 482134											
Transformer stations(2) - Total - Postes de transformation(2) ....	1950	...	...	...	...	...	...	82.8	84.8	78.3	81.5
	1960	78.9	71.8	75.5	77.3	80.3	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
	1970	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	170.8 <sup>P</sup>			
D 482161											
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires.	1970	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	180.6 <sup>P</sup>			
D 482164											
Station equipment - Matériel de poste .....	1970	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	175.3 <sup>P</sup>			
D 482165											
Construction indirects - Coûts indirects de construction .....	1970	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0 <sup>P</sup>			
D 482166											
Hydro electric generating stations(2) - Total - Centrales hydro-électriques(2).	1960	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
	1970	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6 <sup>P</sup>			
D 482201											
Structures - Constructions .....	1970	...	100.0	107.3 <sup>P</sup>	118.6	147.2	170.8	186.4 <sup>P</sup>			
D 482250											
Equipment - Matériel .....	1970	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	168.2 <sup>P</sup>			
D 482251											
Temporary camps - Haraquements provisoires .....	1970	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.3 <sup>P</sup>			
D 482206											
Interest during construction - Intérêts pendant la construction	1970	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9 <sup>P</sup>			
D 482207											
Engineering and administration - Ingénierie et administration ..	1970	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2 <sup>P</sup>			
D 482208											
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (Combustibles fossiles).	1960	...	...	...	...	...	...	79.1	80.0	82.2	87.8
	1970	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.3 <sup>P</sup>			
D 482261											
Buildings and structures - Bâtiments et structures .....	1960	...	...	...	...	...	...	78.5	79.8	82.1	87.3
	1970	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	180.8 <sup>P</sup>			
D 482262											
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques.	1960	...	...	...	...	...	...	81.0	80.4	81.0	86.1
	1970	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7 <sup>P</sup>			
D 482263											
Construction indirects - Coûts indirects de construction .....	1960	...	...	...	...	...	...	74.2	78.9	85.8	92.9
	1970	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	150.8 <sup>P</sup>			
D 482264											

(1) Base-weighted indexes relate to gross additions to capital reported by electric utilities in the 1950's and 1960's for generating stations and in the 1970's for all other indexes. Prices are for materials-in-place for such components as embankments and manufacturers new order selling prices for equipment. The latter are adjusted as necessary for changes in federal sales tax. Imported equipment is also adjusted as relevant for exchange and duty. Substitute prices for labour, materials and equipment-used are utilized where materials-in-place prices are not available. In such cases union basic wage rates and manufacturers' new order selling prices are incorporated into the indexes. - Les indices à pondération de période de base se rapportent aux additions brutes au stock de capital figurant dans les déclarations des services d'électricité au cours des années 50 et 60 pour les centrales et au cours des années 70 dans le cas de tous les autres indices. Les prix visent les matériaux en place dans le cas d'éléments comme les remblais et représentent les prix de vente des nouvelles commandes des fabricants pour le matériel. Ces derniers sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. On ajuste également les prix du matériel importé en fonction des variations des cours du change et des droits d'entrée. On fait appel à des prix de substitution pour la main-d'oeuvre, les matériaux et le matériel utilisés lorsque l'on ne dispose pas des prix des matériaux en place. Dans ce cas, on porte en indice les taux de salaire syndicaux de base et les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

(2) Figures shown here prior to 1971 are arithmetic conversions of the earlier indexes published on a 1961 base. Because of the revisions, the content of these indexes before 1971 is not exactly the same as afterwards. - Les chiffres donnés pour les années précédant 1971 représentent des conversions arithmétiques des indices sur base 1961=100. A cause de ces révisions les indices publiés avant 1971 ne renferment pas exactement les mêmes données que ceux publiés par la suite.

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes(1)

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux(1)

1971=100

		Weights — Poids	Quarter - Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
Index - Total - Indice .....	1972	100.0	103.5	104.8	105.9	107.1	105.3
	1973		109.2	111.2	113.5	116.0	112.5
D 477050 M	1974		120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
	1977		177.0	180.7 <sup>2</sup>	183.0		
Machinery and equipment - Machines et matériel .....	1972	54.2	102.6	103.0	103.1	103.7	103.1
	1973		105.8	107.2	109.4	112.2	108.7
D 477051 M	1974		117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
	1977		177.7	181.2 <sup>2</sup>	183.3		
Field erection - Montage sur le chantier .....	1972	16.6	105.5	109.2	111.7	114.4	110.2
	1973		115.9	119.0	122.1	123.9	120.2
D 477052 M	1974		126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
	1977		183.4	190.4 <sup>2</sup>	194.2		
Buildings - Bâtiments .....	1972	13.5	103.9	106.0	107.8	109.9	106.9
	1973		112.4	116.1	118.3	121.4	117.1
D 477053 M	1974		126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
	1977		168.9	174.2 <sup>2</sup>	177.7		
Engineering and administration - Études et administration .....	1972	15.7	104.0	105.7	107.5	109.2	106.6
	1973		110.9	112.5	114.2	116.0	113.4
D 477054 M	1974		117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
	1977		174.5	174.5 <sup>2</sup>	174.5		

(1) Base-weighted indexes relate to expenditures for chemical and mineral processing plant made by a variety of industries during the period 1969 to 1972. Materials and equipment prices are domestic and foreign manufacturers' new order selling prices. The resulting indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales tax, exchange and duty. Input indexes are used in some instances as substitutes for materials-in-place and service indexes. Substitute materials indexes are calculated as described above. Labour is represented by basic union wage rates, and engineering by Pay Research Bureau salaries for engineers, technicians and clerks. - Ces indices à pondération de période de base se rapportent aux dépenses engagées par diverses industries entre 1969 et 1972 pour des usines de transformation des produits chimiques et minéraux. Les prix des matériaux et du matériel correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes des fabricants canadiens et étrangers. Les indices obtenus sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente, des cours du change et des droits de douane. On substitue dans certains cas des indices des entrées aux indices des matériaux en place et des services. Les coûts de main-d'oeuvre sont représentés par les taux de salaire syndicaux de base et le coût des études, par les traitements des ingénieurs, des techniciens et des commis établis par le bureau de recherches sur la paie.

Note: Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for the monthly figures. - Nota: Les numéros des indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)

TABLEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

			Quarter - Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8	
	1967	91.4	91.7	91.1	92.0	91.3	
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0	
D 40635 Q. - T.	1969	92.5	92.3	93.2	93.4	93.3	
D 40678 A.	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1	
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0	
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1	
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8	
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2	
	1975	129.8	131.5	134.3	137.8	133.3	
	1976	139.3	139.7	140.3	140.4	139.9	
	1977	145.2 <sup>2</sup>	144.3 <sup>2</sup>	145.2			
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2	
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7	
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8	
D 40639 Q. - T.	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9	
D 40682 A.	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4	
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0	
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6	
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9	
	1974	114.1	118.2	123.8	129.5	121.4	
	1975	134.0	137.5	140.0	142.6	138.5	
	1976	145.1	146.6	148.6	150.6	147.8	
	1977	154.0 <sup>2</sup>	156.5 <sup>2</sup>	158.2			

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, 1<sup>er</sup> trimestre, n° 13-001 au catalogue.

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courantes tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépense nationale brute.

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies(1)  
TABLEAU 12.1. Indices des prix, des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Total .....	1968	98.0	98.5	99.0	99.2	99.9	100.2	100.2	100.2	100.2	100.7	101.2	101.4	100.0
	1969	101.7	101.8	102.1	102.1	102.2	102.1	102.2	102.5	103.2	104.9	105.0	105.3	102.9
	1970	105.9	105.9	105.9	106.3	106.3	105.9	105.8	105.8	105.7	107.4	108.2	108.2	106.4
	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1	109.3
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3
D 477000	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117.0
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.2	141.9	143.6	145.1	133.5
	1975	149.4	150.2	151.8	153.6	156.3	156.1	157.0	157.9	158.6	159.1	159.2	159.9	155.4
	1976	161.1	161.6	161.4	162.2	161.9	161.9	162.3	162.8	163.0	163.6	164.5	167.2	162.8
	1977	170.0	171.5	172.9	173.4	175.9	176.8	177.1	178.2	178.2				

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in Federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late '60s by forestry establishments located East of the Rockies. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagé vers la fin des années 60 par les établissements forestiers situés à l'est des Rocheuses.

TABLE 12.2. Prices Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia(1)  
TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique(1)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
1971 .....		99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.6	100.0
1972 .....		101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4
1973 .....		111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.8
1974 .....		116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.5
1975 .....		141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.1
1976 .....		155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.3	163.3	164.9	158.7
1977 .....		167.4	168.5	166.2	166.9	167.9								

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late sixties by British Columbia forestry establishments. Component indexes which are publishable are shown in Table 12.1, Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue 62-008. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagées vers la fin des années 60 par les établissements d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique. Les sous-indices publiables sont présentés au tableau 12.1, Statistiques des prix de la Construction, rapport trimestriel, (n° 62-008 au catalogue).



TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)

TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)

(January - 1975=100 - Janvier)

Metropolitan area - Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Halifax(2) .....	1975	100.0	101.0	101.0	101.0	104.2	104.2	104.2	105.8	105.8	106.0	108.0	108.0	104.1
	1976	108.0	108.0	109.2	109.8	109.9	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	112.8	110.3
D 603757 M.	1977	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8					
St. Catharines-Niagara(2) .....	1975	100.0	100.0	100.5	101.5	101.5	102.3	102.3	102.2	102.2	104.4	105.2	105.6	102.7
	1976	106.1	106.6	107.4	108.0	108.3	108.8	110.3	111.3	112.9	104.8	115.2	105.6	102.7
D 603758 M.	1977	117.1	117.1	117.9	117.9	119.0	119.3	120.0	122.4					110.6
Kitchener(2) .....	1975	100.0	100.0	101.0	101.2	101.2	101.2	101.5	102.2	102.2	103.3	103.3	103.7	101.7
	1976	104.4	104.4	104.4	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.0
D 603759 M.	1977	105.5	105.5	105.5	105.5	105.8	105.8	105.3	106.2	106.2				
London(3) .....	1975	100.0	100.4	101.4	101.4	102.9	102.9	103.7	104.4	104.4	104.9	104.9	105.3	103.0
	1976	105.3	105.3	105.9	108.4	108.4	109.5	110.2	110.4	111.1	111.1	111.1	111.1	109.0
D 603760 M.	1977	111.1	111.1	111.1	111.4	114.5	114.5	116.8	117.1	117.1				
Regina(2) .....	1975	100.0	100.0	104.0	106.0	106.8	111.0	116.7	120.0	121.2	127.0	127.2	127.8	114.0
	1976	129.1	129.8	135.5	136.8	137.4	135.7	135.7	135.7	133.6	133.1	133.1	135.1	134.2
D 603761 M.	1977	135.1	135.1	134.7	133.8	133.9	134.2	134.0	134.0					
Saskatoon(2) .....	1975	100.0	100.0	102.6	104.5	105.7	107.9	109.8	111.8	114.0	119.1	119.3	119.6	109.5
	1976	122.0	124.2	124.5	135.9	135.9	136.0	136.0	137.1	137.3	137.4	137.5	139.1	133.6
D 603762 M.	1977	139.7	141.4	141.4	141.1	141.1	142.1	145.6	145.6	145.6				
1971= 100														
Montréal(2) .....	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
D 603751 M.	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0				
Toronto(3) .....	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
D 603752 M.	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	176.1
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8					
Ottawa-Hull(3) .....	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
D 603753 M.	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	178.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9					
Winnipeg(2) .....	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
D 603754 M.	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3				
Calgary(2) .....	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
D 603755 M.	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	166.2	168.2	168.2	170.7	173.0	173.0	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.3	213.8	218.8	195.0
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	262.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1				
Edmonton(2) .....	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
D 603756 M.	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	231.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8					

Note: Databank numbers for annual series are 5,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

(1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

(2) Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

(3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes(1)  
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière(1)

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Canada(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A. .... 1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
..... 1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1			
Grading - Nivellement .. 1950	...	...	...	...	...	...	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A. .... 1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
..... 1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2			
Granular Base Courses - 1950	...	...	...	...	...	...	88.6	84.9	72.7	74.8
Couches de base granuleuses D 482362 A. .... 1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
..... 1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2			
Paving - Revêtement .... 1950	...	...	...	...	...	...	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A. .... 1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
..... 1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4			
Total contract work - Ensemble des travaux sous contrat D 482364 A. .... 1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1			
Total supplies - Ensemble des matériaux. .... 1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0			
D 482365 A. .... 1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0			
Newfoundland - Terre-Neuve 1950	...	...	...	...	...	...	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A. .... 1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
..... 1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3			
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse. .... 1950	...	...	...	...	...	...	77.6	70.5	69.9	74.2
D 482353 A. .... 1960	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
..... 1970	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2			
New Brunswick - Nouveau-Brunswick. .... 1950	...	...	...	...	...	...	87.0	84.6	89.9	89.3
D 482354 A. .... 1960	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	88.9	90.2	89.7	88.7	89.0
..... 1970	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	189.6	209.4			
Québec ..... 1960	...	...	...	...	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A. .... 1970	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5			
Ontario ..... 1950	...	...	...	...	...	...	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A. .... 1960	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
..... 1970	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4			
Manitoba ..... 1950	...	...	...	...	...	...	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A. .... 1960	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
..... 1970	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6			
Saskatchewan ..... 1950	...	...	...	...	...	...	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A. .... 1960	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
..... 1970	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6			
Alberta ..... 1970	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5			
D 482359 A. .... 1970	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5			
British Columbia - Colombie-Britannique. .... 1950	...	...	...	...	...	...	102.4	95.4	80.3	82.1
D 482360 A. .... 1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
..... 1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2			

- (1) Index prices are weighted averages of road contractors' selling prices on provincial highway contracts and manufacturers' new order selling prices for materials such as asphalt which are supplied free to the contractor. The latter are adjusted as relevant for federal and provincial sales tax. Years related to the fiscal years: thus 1975 relates to the period April 1, 1975 to March 31, 1976. Weights are derived from expenditures by province for highway road construction in 1970. The index as currently aggregated are final demand indexes for provincial highway road construction. However price behaviour is mainly determined by the contractors' selling prices. For this reason the indexes are placed in the contractors' selling price section of the publication. Indexes which exclude materials supplied free are available on request. - Les prix des indices sont des moyennes pondérées des prix de vente des entrepreneurs en construction routière passant contrat avec les pouvoirs publics provinciaux et des prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériaux comme l'asphalte qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur. Ces derniers prix sont ajustés en fonction des taxes de vente fédérale et provinciales. Les indices portent sur les années financières: ainsi, 1975 correspond à la période allant du 1<sup>er</sup> avril 1975 au 31 mars 1976. On établit les poids de l'indice à pondération d'après les dépenses de construction routière engagées par les provinces en 1970. Il s'agit là des indices de la demande finale pour la construction routière provinciale. Toutefois on détermine en grande partie les mouvements de prix d'après les prix de vente des entrepreneurs. C'est pourquoi les indices sont présentés dans la section de la publication consacrée aux prix des entrepreneurs. On peut obtenir sur demande des indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis gratuitement.
- (2) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971. - L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Î. P.-É.) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)

TABLEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

		Weights — Poids		Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
				1	2	3	4	
Field erected fabricated steel — Acier semi-ouvré monté au chantier.	1972	100.0		..	..	..	..	..
	1973			..	..	..	..	..
	1974			..	..	..	..	..
D 648000 Q. — T.	1975			..	..	..	..	..
D 648100 A.	1976			..	..	..	..	..
	1977			..	..	..	..	..
Buildings — Bâtiments .....	1972	100.0	75.3	97.4	99.0	100.5	103.1	100.0
	1973			104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
D 648001 Q. — T.	1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
D 648101 A.	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
	1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1977			156.3	157.4	160.3		
Buildings, Eastern Canada(2) — Bâtiments, Est du Canada(2).	1972	29.1		97.7	99.1	100.0	103.2	100.0
	1973			101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
D 648005 Q. — T.	1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
D 648105 A.	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
	1977			150.6	149.9	156.4		
Buildings, Ontario — Bâtiments, Ontario .....	1972	49.2		97.2	99.5	100.7	102.6	100.0
	1973			104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
D 648006 Q. — T.	1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
D 648106 A.	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
	1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1977			157.8	160.1	161.2		
Buildings, Western Canada(3) — Bâtiments, Ouest du Canada(3).	1972	21.7		97.8	97.8	100.7	103.8	100.0
	1973			108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
D 648007 Q. — T.	1974			142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
D 648107 A.	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
	1977			160.6	161.4	163.5		
Bridges — Ponts .....	1972	9.4		98.2	97.0	100.3	104.5	100.0
	1973			117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
D 648002 Q. — T.	1974			155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
D 648102 A.	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
	1976			181.5	181.5	180.0	180.0	180.3
	1977			195.6	196.4	196.4		
Transmission towers — Pylônes de distribution ....	1972	7.9		..	..	..	..	..
	1973			..	..	..	..	..
D 648003 Q. — T.	1974			..	..	..	..	..
D 648103 A.	1975			..	..	..	..	..
	1976			..	..	..	..	..
	1977			..	..	..		
Oil storage tanks — Réservoirs d'entreposage en acier.	1972	7.4		97.5	99.7	100.8	102.0	100.0
	1973			110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
D 648004 Q. — T.	1974			155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
D 648104 A.	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
	1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
	1977			177.2	176.9			

These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. — Ces indices a pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Le poids des établissements provient des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers.

2 Includes Quebec and Atlantic Provinces. — Comprend le Québec et les Provinces de l'Atlantique.

3 Includes Prairie Provinces and British Columbia. — Comprend les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 15.2 Precast Concrete Price Indexes

TABLERAU 15.2 Indices des prix du béton précoulé

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids	Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précoulé de char- pente et d'architecture:					
Total .....	1972	100.0	99.0	101.0	100.0
	1973		106.3	120.5	113.4
D 648008 S. A. - S.	1974		135.9	147.5	141.7
D 648108 A.	1975		159.6	163.9	161.8
	1976		163.7	163.4	163.6
	1977		168.0		
Regions - Régions:					
The Atlantic Provinces and Qué- bec - Les Provinces de l'Atlan- tiques et Québec .....	1972	43.4	98.6	101.4	100.0
	1973		106.2	127.0	116.6
D 648009 S. A. - S.	1974		148.1	161.6	154.9
D 648109 A.	1975		186.0	188.1	187.1
	1976		175.4	179.3	177.4
	1977		186.1		
Ontario .....	1972	28.1	99.4	100.6	100.0
	1973		103.2	107.7	105.5
D 648010 S. A. - S.	1974		115.7	119.7	117.7
D 648110 A.	1975		121.5	125.9	123.7
	1976		139.1	131.6	135.4
	1977		129.5		
The Prairies Provinces and British Columbia - Les Provinces des Prairies et la Colombie-Britan- nique .....	1972	28.5	99.4	100.6	100.0
	1973		109.4	123.4	116.4
D 648011 S. A. - S.	1974		137.4	153.5	145.5
D 648111 A.	1975		157.0	164.3	160.7
	1976		170.3	170.5	170.4
	1977		178.2		
Commodity - Produits:					
Cladding - Revêtements .....	1972		49.2	98.9	101.1
	1973			105.3	115.8
D 648012 S. A. - S.	1974			129.9	136.8
D 648112 A.	1975			153.4	156.7
	1976			153.4	151.1
	1977			154.1	152.3
Tees - Tés .....	1972		18.6	..	..
	1973			..	..
D 648013 S. A. - S.	1974			..	..
D 648113 A.	1975			..	..
	1976			..	..
	1977				
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage .....	1972		32.2	..	..
	1973			..	..
D 648014 S. A. - S.	1974			..	..
D 648114 A.	1975			..	..
	1976			..	..
	1977			..	..

# Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where  $I_{t/o}$  is the price index in time  $t$  related to time base period  $o$

$\sum_i$  is the summation over all commodities  $i$

$\left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$  is the ratio of prices of each commodity  $i$  between the time base period  $o$  and the period  $t$

and  $W_i$  is the weight, or relative importance of commodity  $i$

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where  $P_o$   $Q_k$  are total expenditures in period  $k$  on the commodity, expressed in base period prices.

# Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où  $I_{t/o}$  est l'indice de prix à la période  $t$  par rapport à la période de base  $o$

$\sum_i$  est la somme de tous les produits  $i$

$\left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$  est le rapport des prix de chaque produit  $i$  entre la période de base  $o$  et la période  $t$

et  $W_i$  est le poids, ou l'importance relative du produit  $i$

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où  $P_o$   $Q_k$  sont les dépenses totales de la période  $k$  au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

## Guide to Technical References - Documents de référence

### Inputs into Construction - Entrées dans la construction

### Catalogue

### Issue

Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities - Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes .....

62-007

Sept. 1976

### Materials and wages - Matériaux et salaires:

Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 .....

62-006

Vol. 1, No. 7

Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100 - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100 .....

62-006

Vol. 1, No. 10



Guide to Technical References - Concluded - Documents de référence - fin

Structures or Plant Indexes - Concluded - Indices de prix des installations et usines - fin

Catalogue

Issue

National income and expenditure accounts system of national accounts - Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale:  
Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment - Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel

13-549 Sept. 1975

Electric utilities - Services d'électricité:

Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 - Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 .....

62-526

Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations - Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations

62-533

Construction Price Index for Steam-electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles) .....

62-007 May - 1976 - Mai

Chemical and mineral process plants - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux:

Chemical and mineral process plant price indexes - Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux .....

62-006 Vol. 2, No. 7

Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100 .....

62-002 June - 1971 - Juin

Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment - Indices des prix des machines et du matériel forestiers:

East of the Rockies - Est des Rocheuses .....

62-006 Vol. 1, No. 3

British Columbia - Colombie-Britannique .....

62-006 Vol. 3, No. 11

Contractors' Selling Price Indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs

Highway Construction Price Indexes 1971=100 - Indices des prix de la construction routière 1971=100 .....

62-007 Mar. - 1977 - Mars

New Housing Price Indexes - Indices des prix des logements neufs ....

62-007 Déc. 1974

Fabricated Structural Steel Price Indexes - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré .....

62-007 Apr. - 1976 - Avr.

Precast Concrete Price Indexes - Indices des prix du béton précontraint

62-007 Jan. - 1977 - Janv









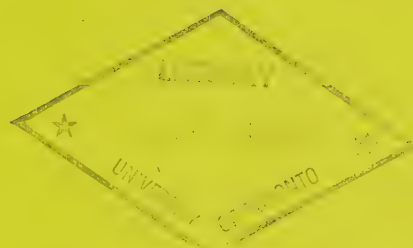


# Construction price statistics

Monthly Bulletin  
January 1978

# Statistiques des prix de la construction

Bulletin mensuel  
Janvier 1978



## FOR FURTHER INFORMATION

### CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Table 2.	Matrices	956 to 963
Table 3.	Matrices	84 and 1787
Table 4.	Matrix	2560
Table 5.	Matrices	3775 to 3786
Table 6.	Matrices	966, 967
Table 7.	Matrices	527 to 529
Table 8.	Matrices	527 to 529
Table 9.	Matrix	118
Table 10.	Matrix	119
Table 11.	Matrices	527 to 529
Table 12.	Matrices	968 and 969
Table 13.	Matrix	1794
Table 14.	Matrix	120
Table 15.	Matrices	125 and 126

### NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to Capital Expenditures Prices, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 994-9484) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.) (726-0713)  
Halifax (426-5331)  
Montréal (283-5725)  
Ottawa (992-4734)

### TO ORDER PUBLICATIONS

Remittances should be in the form of cheque or money order made payable to the Receiver General of Canada and forwarded to:

Publications Distribution  
Statistics Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

## RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

### CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableau 2.	Matrices	956 à 963
Tableau 3.	Matrices	84 et 1787
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableau 5.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 6.	Matrices	966, 967
Tableau 7.	Matrices	527 à 529
Tableau 8.	Matrices	527 à 529
Tableau 9.	Matrice	118
Tableau 10.	Matrice	119
Tableau 11.	Matrices	527 à 529
Tableau 12.	Matrices	968 et 969
Tableau 13.	Matrice	1794
Tableau 14.	Matrice	120
Tableau 15.	Matrices	125 et 126

### NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la section Prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5 (Téléphone: 994-9484) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto (966-6586)  
Winnipeg (985-4020)  
Regina (569-5405)  
Edmonton (425-5052)  
Vancouver (666-3695)

### POUR COMMANDER DES PUBLICATIONS

Les remises doivent être faites par chèque ou mandat postal au nom du Receveur général du Canada et envoyées à:

Distribution des Publications  
Statistique Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA  
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS  
MONTHLY BULLETIN

---

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION  
BULLETIN MENSUEL

JANUARY - 1978 - JANVIER

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

January - 1978 - Janvier  
5-4305-505

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 5—No. 1

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document  
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- <sup>P</sup> preliminary figures.
- <sup>r</sup> revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM<sup>®</sup> (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

<sup>®</sup> Registered Trade Mark of Statistics Canada.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- <sup>P</sup> nombres provisoires.
- <sup>r</sup> nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

Le CANSIM<sup>®</sup> (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés, d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

<sup>®</sup> Marque déposée de Statistique Canada.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction, Revisions .....	5
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods .....	7

Inputs into Construction

	Page
1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100) .....	8
2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite (1971=100) .....	10
2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, (1971=100) .....	14
3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100) .....	18
4.1. Selected Interest Rate Indexes (1971=100) .....	19
5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes .....	20
6.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100) .....	21
7.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100) .....	23
8.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100) .....	27

Structures and Plant Indexes

1.1. Residential Price Indexes (1971=100) .....	28
2.1. Non-residential Price Indexes (1971=100) .....	29
3.1. Price Indexes of Electric Utility Construction (1971=100) .....	30
4.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100) .....	31
5.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100) .....	31
6.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies (1968=100) .....	32
7.2. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia (1971=100) ..	32

Contractors' Selling Price Indexes

General Contractors	
1.1. New Housing Price Indexes .....	33
2.1. Highway Construction Price Indexes (1971=100) .....	34
Manufacturer - Installers	
1.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100) .....	35
1.2. Precast Concrete Price Indexes (1972=100) ..	36
Index Formula .....	37
Guide to Technical References .....	37

Introduction, révisions .....	5
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes .....	7

Entrées dans la construction

	Page
1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100) .....	8
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100) .....	10
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971=100) .....	14
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100) .....	18
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100) .....	19
5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle .....	20
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100) .....	21
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) .....	23
6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100) .....	27

Indices - Installations et usines

7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100) .....	28
8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle (1971=100) .....	29
9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (1971=100) .....	30
10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) ...	31
11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100) .....	31
12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100) .....	32
12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestier, Colombie-Britannique (1971=100) .....	32

Indices des prix de vente des entrepreneurs

Entrepreneurs généraux	
13.1. Indices des prix des logements neufs .....	33
14.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100) .....	34
Fabricants - Installateurs	
15.1. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré (1972=100) .....	35
15.2. Indices des prix du béton précontraint (1972=100) .....	36
Formule de l'indice .....	37
Documents de référence .....	37





## INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

### Revisions

#### Weights

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

#### Price Indexes

##### Monthly indexes:

Revisions may affect the most recent six months.

##### Quarterly indexes:

Revisions may affect the most recent two quarters.

##### Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years. Occasionally there will be revisions to earlier years.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non-résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

### Révisions

#### Poids

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées d'indices.

#### Indices de prix

##### Indices mensuels:

Les révisions peuvent toucher les six derniers mois.

##### Indices trimestriels:

Les révisions peuvent toucher les deux derniers trimestres.

##### Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Exceptionally revisions may be necessary beyond these limits. When they occur, they will be indicated. See also the note on revisions given in the section titled Symbols.

Portions of the tables in the publication are final as shown below. As a result symbol "r" only appears when revisions have been made beyond the limits given in the Introduction.

Table 1: Final to May 1977

Table 2: Final to March 1977

Tables 4 and 13: Figures shown are final

Tables 5 and 7 (excepting the Implicit Price Indexes): Final to May 1977

Tables 6 and 8 (excepting the Implicit Price Indexes): Final to November 1976

Tables 3 and 12: Final to April 1977

Il faudra peut-être, à l'occasion, apporter des révisions qui dépassent les limites. Toutes révisions de ce genre portera une mention particulière qui figure à la section des signes conventionnels.

Certains chiffres des tableaux de la publication sont définitifs (voir ci-dessous). C'est pourquoi le symbole "r" apparaît uniquement lorsqu'on a apporté des révisions qui dépassent les limites énoncées dans l'Introduction.

Tableau 1: Chiffres définitifs (Mai 1977)

Tableau 2: Chiffres définitifs (Mars 1977)

Tableaux 4 et 13: Chiffres définitifs

Tableaux 5 et 7 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (Mai 1977)

Tableaux 6 et 8 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (Novembre 1976)

Tableaux 3 et 12: Chiffres définitifs (Avril 1977)

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	Annual - Annuel				Index most recently published - Indice le plus récemment publié Matching index published year ago - Indice assorti publié il y a 1 an	Monthly - Mensuel			
						1977			
	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975		Aug. Août July Juil.	Sept. Aug. Août	Oct. Sept.	Nov. Oct.
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des manufacturiers:									
Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1) ...	+ 28.0	- 9.1	- 1.0	+ 12.3	+ 17.5	+ 5.6	+ 1.8	- 3.2	- 0.7
Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1) .....	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.3	+ 6.4	+ 1.9	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.6
Manufacturers of lighting fixtures (1.1) - Fabricants d'appareils d'éclairage (1.1) .....	+ 3.3	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9	+ 8.7	- 0.1	- 0.2	- 0.1	+ 1.9
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métallique (1.1) .....	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8	+ 8.7	- 0.1	-	+ 0.1	+ 0.2
Union wage rate indexes (2.1) - Indices des salaires syndicaux (2.1):									
Basic rate - Taux de base .....	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 8.0	+ 0.3	+ 0.1	-	+ 0.3
Including supplements - Englobant les suppléments ...	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 8.4	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.3
Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1) .....	+ 3.7	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3	+ 17.3	+ 1.4	- 0.1	+ 2.3	-
Lending rates: prime business, loans (4.1) - Taux des prêts aux entreprises (4.1) .....	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 15.4	-	-	-	-
Residential input indexes (7.1) - Indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1) .....	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 8.6	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.2
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1) .....	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.1	+ 7.2	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3
New housing price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1):									
Montréal .....	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 3.6	+ 0.1	+ 0.1	-	-
Toronto .....	+ 24.9	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 1.2	-	- 0.3	-	+ 0.1
Ottawa-Hull .....	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	- 1.1	-	- 0.3	+ 0.2	-
Winnipeg .....	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 5.5	+ 0.2	+ 0.5	-	-
Calgary .....	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.7	+ 1.3	- 1.5	-	-	-
Edmonton .....	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.7	+ 5.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.2	-
Halifax .....	...	...	...	+ 6.0	+ 1.6	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara .....	...	...	...	+ 7.7	+ 6.2	+ 2.0	- 0.1	-	-
Kitchener .....	...	...	...	+ 3.2	+ 0.9	+ 0.9	-	-	-
London .....	...	...	...	+ 5.8	+ 5.4	+ 0.3	-	-	-
Regina .....	...	...	...	+ 17.7	- 0.2	-	- 1.0	-	+ 0.1
Saskatoon .....	...	...	...	+ 22.0	+ 6.0	-	-	-	-
Quarterly - Trimestre									
	4/76 3/76	1/77 4/76	2/77 1/77	3/77 2/77					
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:									
Residential (7.1) - Résidentiel (7.1) .....	+ 15.6	+ 19.3	+ 13.6	+ 12.0	+ 10.5	+ 2.2	+ 5.1	+ 1.0	+ 1.9
Non-residential (8.1) - Non-résidentiel (8.1) .....	+ 8.1	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.4	+ 9.8	+ 1.6	+ 2.3	+ 3.2	+ 2.3
Machinery and equipment implicit price indexes (11.1) - Indices implicites de prix des machines et du matériel (11.1):									
Government - Secteur public .....	+ 5.5	+ 11.4	+ 10.0	+ 5.0	+ 3.5	+ 0.1	+ 3.4	- 0.6	+ 0.6
Business - Secteur des entreprises .....	+ 4.2	+ 13.6	+ 14.1	+ 6.7	+ 6.5	+ 1.3	+ 2.3	+ 1.6	+ 1.1
Chemical and mineral process plant indexes (10.1) - Indices des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1) .....	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 7.5	+ 1.6	+ 2.4	+ 2.1	+ 1.3
Fabricated structural steel price indexes: Buildings (15.1) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré: Bâtiments (15.1) .....	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	+ 2.2	- 0.1	- 0.2	+ 0.7	+ 1.8
Semi-annual - Semestre									
	2/75 1/75	1/76 2/75	2/76 1/76	1/77 2/76					
Structural and architectural precast concrete (15.2) - Béton précoûlé de charpente et d'architecture (15.2) .....	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.1	+ 2.6	+ 2.7	- 0.1	- 0.2	+ 2.8
Electric utility construction (9.1) - Construction dans les services d'électricité (9.1):									
Distribution systems - Réseaux de distribution .....	+ 9.3	+ 20.5	+ 11.4	+ 5.4	+ 5.4	...	...	...	...
Transmission lines - Lignes de transport .....	+ 8.7	+ 19.4	+ 17.6	+ 7.9	+ 7.9	...	...	...	...
Transformer stations - Postes de transformation .....	+ 6.8	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.1	+ 8.1	...	...	...	...
Hydro-electric generating stations - Centrales hydro-électriques .....	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 8.9	...	...	...	...
Steam-electric generating stations (fossil fuel) - Centrales thermiques (combustibles fossiles) .....	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.1	+ 10.1	...	...	...	...
Highway construction price indexes (14.1) - Indices des prix de la construction routière (14.1):									
Canada .....	+ 12.6	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	+ 4.3	...	...	...	...
Québec .....	+ 13.0	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	+ 5.4	...	...	...	...
Ontario .....	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	+ 5.0	...	...	...	...
British Columbia - Colombie-Britannique .....	+ 6.2	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	+ 16.4	...	...	...	...

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2)

TABEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Carpet, mat and rug industry - Industries des tapis des carpettes et de la moquette.	1972	96.8	96.8	96.8	96.9	96.9	96.8	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9
	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98.0
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.3
D 515701 M. 05 1860	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.5	119.0	117.2	118.1	118.1		
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1972	110.3	114.6	116.0	118.7	119.2	120.3	125.5	129.5	133.7	141.8	145.1	144.7	126.6
	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162.1
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.4
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
D 519201 M. 08 2513	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.8
	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	190.8	201.4	205.1	198.6	197.2		
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques.	1972	110.5	111.9	114.6	116.0	116.6	117.6	122.0	121.4	125.3	126.6	127.3	128.4	119.9
	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137.9
	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154.2
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
D 520701 M. 08 2520	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.5
	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.3	187.1	188.0	185.6		
Hardwood flooring plants - Industries de parquets en bois dur.	1972	100.4	100.7	102.8	104.4	104.5	104.4	104.8	108.3	108.6	109.6	119.8	121.8	107.5
	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144.1
	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.0
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
D 521401 M. 08 2542	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.8
	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	187.6	188.8	189.6	192.3		
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1972	100.3	100.0	101.0	95.0	95.1	103.3	104.8	110.2	110.7	110.7	110.7	110.7	104.4
	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	142.9	117.0
	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155.8
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	201.2
D 525601 M. 10 2720	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1		
Primary metal industries - Industries primaires des métaux.	1972	100.7	101.1	101.9	102.1	102.0	101.4	101.7	101.6	102.6	103.5	103.6	104.7	102.2
	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117.5
	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.7
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.8
D 527100 M. 12	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	173.2	174.5	180.6	169.9
	1977	182.4	185.5	189.1	190.4	190.7	189.1	192.0	192.1	192.1	194.2	195.1		
Iron and steel mills - Sidérurgie.	1972	102.1	102.0	102.0	102.5	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	104.5	104.8	105.8	103.1
	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	110.4
	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.1
	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.1
D 527101 M. 12 2910	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	180.8	181.4	181.8	177.1
	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1		
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1972	101.7	101.7	101.7	101.6	101.6	101.5	101.5	101.5	101.5	106.7	106.7	106.7	102.5
	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111.1
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132.0
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.0
D 527801 M. 12 2920	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.1
	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0		
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1972	101.7	102.8	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.4
	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108.1
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.1
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.1
D 531901 M. 13 3070	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	146.1
	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	162.1		
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non).	1972	100.9	100.8	101.2	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.4	101.4	100.8	101.1
	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	102.1
	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.1
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.1
D 537701 M. 16 3320	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	141.0
	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.0	148.3	149.0	149.2	149.4	149.9		

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2) - Concluded

TABEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2) - fin

		1971=100												Annual - Annuel
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1972	99.9	107.0	107.0	107.0	106.6	106.6	106.6	106.6	109.5	109.5	109.5	109.5	107.1
	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.4		
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles électriques.	1972	99.4	98.7	100.5	100.4	100.2	100.1	98.5	98.2	97.1	97.9	97.9	98.1	98.9
	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.3	147.5	147.5		
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.c.a.	1972	100.5	100.6	100.7	101.4	101.4	100.9	101.1	101.1	99.8	99.5	99.8	99.5	100.5
	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.9	152.8	152.4	154.6	155.7	154.9		
Non-metallic mineral products, industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques.	1972	103.1	103.3	103.3	103.7	103.9	104.0	104.0	104.1	104.7	104.8	104.9	105.3	104.1
	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.2	179.0	179.0	179.2	179.6		
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1972	105.1	105.1	105.1	106.7	106.7	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.4
	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1		
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton.	1972	101.8	101.8	101.9	102.0	102.0	102.0	102.4	102.4	102.4	102.4	102.8	104.2	102.3
	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.2	119.0	109.8
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.0	176.1	175.9	175.9	175.9		
Ready mix concrete manufacturers - Industrie du béton préparé.	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	113.8
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	188.7		
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1972	101.6	102.7	102.1	102.1	102.2	102.2	102.1	102.1	103.8	103.8	103.7	103.7	102.7
	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.0	151.9	151.9	152.2	152.4		
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et de vernis.	1972	100.9	100.9	101.7	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	102.0	102.0	102.0	101.7
	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5		

Base-weighted indexes relating to the sales of commodities sold by Canadian manufacturing establishments. Weights relate to 1971 sales patterns; establishments are classified to industries as per the 1970 Standard Industrial Classification. Les indices sont pondérés en fonction des ventes de 1971; les établissements sont classés par branche d'activité d'après la Classification des activités économiques de 1970. Les prix utilisés sont les prix à la transaction des nouvelles commandes. On ne procède à aucun ajustement en raison des variations de la taxe de vente fédérale. (2) The indexes for the last six months are subject to revisions. - Les indices pour les six derniers mois sont sujets à révision. Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011. - Indices des prix de l'industrie, (n° 62-011 au catalogue). Note: Except where shown Databank numbers for annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. - Nota: Sauf où indiqué, les numéros des indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter Charpentier		Crane operator Grutier		Cement finisher Cimentier applicateur	
		Trade weight		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480800 475800	480782 475782	481582 476582	480783 475783	481583 476583	480784 475784	481584 476584
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
3	1973 .....	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
4	1974 .....	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
5	1975 .....	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
6	1976 .....	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
7	1977 .....								
8	1973 .....								
9	January .....	116.1	117.4	115.5	116.8	121.9	122.2	116.6	117.7
10	February .....	116.4	117.7	115.7	117.0	123.7	124.0	116.7	117.8
11	March .....	116.5	117.8	115.7	117.0	123.7	124.0	116.9	118.0
12	April .....	117.6	119.0	116.2	117.5	125.2	125.8	117.2	118.3
13	May .....	121.0	122.6	119.8	121.3	127.9	128.5	121.0	122.1
14	June .....	121.3	122.9	120.0	121.5	129.3	129.9	121.0	122.1
15	July .....	122.3	124.0	121.5	123.1	129.6	130.2	122.0	123.4
16	August .....	123.1	125.0	121.5	123.1	130.1	130.9	124.4	125.9
17	September .....	123.2	125.2	121.6	123.2	130.1	130.9	124.7	126.3
18	October .....	124.6	126.5	123.7	125.3	131.8	132.5	126.2	127.7
19	November .....	125.9	128.0	125.4	127.2	133.1	134.6	128.6	130.2
20	December .....	126.0	128.0	125.4	127.2	133.6	135.0	128.6	130.2
21	1974 .....								
22	January .....	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
23	February .....	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
24	March .....	126.5	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
25	April .....	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
26	May .....	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
27	June .....	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
28	July .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.5	138.8
29	August .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.5	138.8
30	September .....	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
31	October .....	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
32	November .....	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
33	December .....	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
34	1975 .....								
35	January .....	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
36	February .....	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
37	March .....	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
38	April .....	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
39	May .....	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
40	June .....	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
41	July .....	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	159.1
42	August .....	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.7
43	September .....	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	160.6
44	October .....	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
45	November .....	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
46	December .....	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
47	1976 .....								
48	January .....	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9*	173.1	163.3	167.1
49	February .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
50	March .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
51	April .....	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
52	May .....	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.5	177.5
53	June .....	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.6
54	July .....	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.7
55	August .....	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.7
56	September .....	176.9	183.1	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
57	October .....	178.7	184.9	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
58	November .....	181.8	188.3	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
59	December .....	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
60	1977 .....								
61	January .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
62	February .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
63	March .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
64	April .....	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
65	May .....	193.9	201.0	196.2	203.8	198.1	207.2	194.8	201.6
66	June .....	194.8	202.1	196.9	204.6	198.5	207.6	195.0	201.8
67	July .....	195.1	202.5	197.0	204.6	198.5	207.6	195.0	201.8
68	August .....	195.7	203.2	197.0	204.6	198.5	207.6	195.0	201.8
69	September .....	195.9	203.4	197.0	204.6	198.5	207.6	195.2	202.0
70	October .....	195.9	203.5	197.0	204.6	198.5	207.6	195.2	202.0
71	November .....	196.4	204.2	198.2	206.4	198.6	207.7	196.6	204.8
72	December .....								

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

oir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100									
No.	Trades	Sheet metal worker Ferblantier		Heavy equipment operator Opérateur d'équipement lourd		Brick layer Briqueur		Painter Peintre	
		7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480790 475790	481590 476590	480791 475791	481591 476591	480792 475792	480793 475793	481593 476593
1	1971 .....		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....		110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	111.1
3	1973 .....		120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	122.6
4	1974 .....		131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	135.9
5	1975 .....		149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	158.7
6	1976 .....		171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	181.7
7	1977 .....								
8	1973 .....		116.1	117.5	121.8	122.2	114.8	116.0	115.4
9	January .....		116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4
10	February .....		116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4
11	March .....		116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4
12	April .....		117.5	118.9	126.5	127.2	116.8	118.0	116.9
13	May .....		120.0	121.5	129.3	130.0	121.8	122.8	120.2
14	June .....		120.0	121.5	129.3	130.0	121.8	122.8	120.5
15	July .....		121.7	123.3	131.0	131.7	122.0	122.9	121.0
16	August .....		121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	121.0
17	September .....		121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	121.0
18	October .....		123.3	124.8	133.4	134.4	122.7	123.7	125.2
19	November .....		125.0	126.7	134.7	136.6	125.3	126.2	125.6
20	December .....		125.0	126.7	135.2	137.1	125.3	126.2	125.6
21	1974 .....		125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0
22	January .....		125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0
23	February .....		125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0
24	March .....		126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9
25	April .....		133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8
26	May .....		133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8
27	June .....		133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5
28	July .....		133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5
29	August .....		133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5
30	September .....		133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5
31	October .....		134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0
32	November .....		136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6
33	December .....		136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6
34	1975 .....		137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0
35	January .....		139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5
36	February .....		139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5
37	March .....		139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1
38	April .....		145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4
39	May .....		152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7
40	June .....		152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9
41	July .....		154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9
42	August .....		154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9
43	September .....		157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0
44	October .....		159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8
45	November .....		159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8
46	December .....								
47	1976 .....		160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8
48	January .....		160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8
49	February .....		160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8
50	March .....		161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2
51	April .....		175.7	180.7	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3
52	May .....		175.7	180.7	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3
53	June .....		175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3
54	July .....		175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3
55	August .....		175.7	180.9	187.9	196.3	167.1	171.9	178.3
56	September .....		177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6
57	October .....		179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0
58	November .....		180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5
59	December .....								
60	1977 .....		181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6
61	January .....		181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6
62	February .....		181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6
63	March .....		182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0
64	April .....		191.3	197.2	205.6	215.5	186.2	192.7	192.8
65	May .....		191.6	197.5	206.0	216.0	186.2	192.7	195.1
66	June .....		191.9	197.9	206.0	216.0	186.2	192.7	197.1
67	July .....		192.1	198.0	206.0	216.0	186.2	192.7	198.3
68	August .....		192.1	198.0	206.0	216.0	186.3	192.7	198.3
69	September .....		192.2	198.1	206.0	216.0	188.3	194.6	198.3
70	October .....		192.4	198.3	206.0	216.0	188.4	194.7	198.4
71	November .....								
72	December .....								

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.



TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin

1971=100

Plasterer - Plâtrier		Roofer - Couvreur		Truck driver - Conducteur de camion		Asbestos mechanic - Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments		
480794 475794	481594 476594	480795 475795	481595 476595	480796 475796	481596 476596	480797 475797	481597 476597	N° databank A. N° databank M.	
									N°
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1
109.6	109.7	116.6	116.8	113.7	113.9	111.3	111.5	1972 .....	2
118.8	119.0	128.0	129.0	126.8	128.1	122.4	123.6	1973 .....	3
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.0	138.3	1974 .....	4
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975 .....	5
168.7	171.1	190.6	194.9	184.5	191.2	184.3	189.4	1976 .....	6
								1977 .....	7
115.0	115.3	123.2	124.0	119.9	120.3	118.7	119.5	1973	
115.1	115.4	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	Janvier .....	8
115.2	115.6	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	Février .....	9
117.2	117.4	124.7	125.7	121.7	122.5	119.1	119.6	Mars .....	10
119.3	119.5	126.9	127.8	125.6	127.1	121.8	122.7	Avril .....	11
119.6	119.6	127.1	128.1	125.7	127.3	122.1	122.9	Mai .....	12
120.0	120.0	127.4	128.4	129.0	130.5	122.9	123.7	Juin .....	13
120.0	120.1	129.3	130.3	130.3	131.9	124.9	126.6	Juillet .....	14
120.0	120.1	129.5	130.4	130.3	131.9	124.9	126.6	Août .....	15
121.0	121.0	133.4	134.3	131.9	133.4	125.2	126.9	Septembre .....	16
121.7	121.7	134.3	135.2	133.5	135.1	125.2	126.9	Octobre .....	17
121.7	121.7	134.3	135.2	134.1	135.7	126.2	128.0	Novembre .....	18
								Décembre .....	19
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	1974	
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	129.5	131.3	Janvier .....	20
122.1	122.2	134.7	135.6	135.4	137.2	129.5	131.3	Février .....	21
123.5	123.6	136.0	137.0	135.7	137.6	132.5	134.2	Mars .....	22
127.8	128.5	143.4	145.1	142.7	145.0	137.0	139.6	Avril .....	23
127.8	128.5	143.5	145.3	143.5	145.9	137.1	139.7	Mai .....	24
128.5	129.2	144.3	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Juin .....	25
128.5	129.2	144.4	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Juillet .....	26
128.6	129.3	144.4	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Août .....	27
129.3	130.1	146.2	148.1	144.9	147.3	141.9	144.3	Septembre .....	28
130.6	131.7	147.8	149.8	148.4	151.7	142.6	145.6	Octobre .....	29
136.5	137.9	147.8	149.8	148.8	152.1	142.9	145.9	Novembre .....	30
								Décembre .....	31
137.4	139.4	149.0	151.5	150.0	154.0	145.8	149.6	1975	
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Janvier .....	32
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Février .....	33
138.7	140.6	151.8	154.6	152.1	156.2	147.4	151.2	Mars .....	34
149.3	151.4	157.7	160.5	162.5	166.6	154.5	157.7	Avril .....	35
149.6	151.8	168.5	172.0	163.8	169.1	155.1	158.4	Mai .....	36
150.1	152.2	169.0	172.5	165.8	171.4	163.7	167.8	Juin .....	37
150.1	152.2	170.7	174.3	165.8	171.4	164.6	169.2	Juillet .....	38
150.1	152.2	170.9	174.5	166.0	171.7	164.6	169.2	Août .....	39
153.5	156.0	174.6	178.5	169.1	174.7	168.0	172.8	Septembre .....	40
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.0	174.4	Octobre .....	41
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.5	174.9	Novembre .....	42
								Décembre .....	43
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.4	176.9	1976	
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Janvier .....	44
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Février .....	45
160.1	162.5	181.7	185.7	175.4	181.1	172.6	177.1	Mars .....	46
170.3	172.7	194.3	198.8	184.8	191.7	188.6	193.8	Avril .....	47
170.8	173.4	194.4	199.0	188.0	195.1	188.8	194.0	Mai .....	48
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.0	194.3	Juin .....	49
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.3	194.5	Juillet .....	50
173.9	173.4	194.8	199.3	188.9	196.1	189.3	194.5	Août .....	51
180.3	182.7	198.5	201.7	190.4	197.7	190.3	195.6	Septembre .....	52
181.3	183.6	199.1	204.0	194.3	202.1	192.3	198.0	Octobre .....	53
								Novembre .....	54
								Décembre .....	55
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	1977	
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Janvier .....	56
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Février .....	57
183.6	186.2	200.5	205.4	195.7	203.8	195.2	200.9	Mars .....	58
189.7	192.8	209.7	215.2	202.6	211.5	209.5	214.7	Avril .....	59
189.9	193.0	210.7	216.5	202.9	212.1	210.4	215.6	Mai .....	60
189.9	193.1	210.7	216.5	202.9	212.1	210.8	216.0	Juin .....	61
189.9	193.1	210.7	216.5	202.9	212.1	211.0	216.2	Juillet .....	62
189.9	193.1	210.7	216.5	202.9	212.1	211.0	216.2	Août .....	63
189.9	193.1	210.7	216.5	202.9	212.1	211.0	216.2	Septembre .....	64
190.0	193.2	212.2	218.1	204.8	214.0	211.0	216.2	Octobre .....	65
								Novembre .....	66
								Décembre .....	67

On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.



TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.) — Saint-Jean (T.-N.)		Halifax		St. John (N.B.) — Saint-Jean (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
		100.00		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564
	Databank No. M.	475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	476563	475764	476564
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
3	1973 .....	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
4	1974 .....	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
5	1975 .....	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
6	1976 .....	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
7	1977 .....												
8	1973 .....												
9	January .....	116.1	117.4	123.8	124.9	121.7	121.5	123.9	125.4	117.9	118.5	119.0	118.2
10	February .....	116.4	117.7	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
11	March .....	116.5	117.8	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
12	April .....	117.6	119.0	130.0	132.1	121.7	121.5	126.3	128.1	117.9	118.5	119.0	118.2
13	May .....	121.0	122.6	132.4	134.9	121.9	121.7	129.0	131.2	129.8	130.3	131.2	130.2
14	June .....	121.3	122.9	134.7	136.4	121.9	121.7	130.6	133.3	129.8	130.3	131.2	130.2
15	July .....	122.3	124.0	134.7	136.4	125.4	125.5	131.6	134.5	129.8	130.3	131.2	130.2
16	August .....	123.1	125.0	134.7	136.4	125.4	125.6	133.3	136.4	129.8	130.3	131.2	130.2
17	September .....	123.2	125.2	134.7	136.4	125.4	125.6	133.3	136.4	129.8	130.3	131.2	130.2
18	October .....	124.6	126.5	142.0	143.9	129.2	129.4	136.9	140.1	129.8	130.3	131.2	130.2
19	November .....	125.9	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
20	December .....	126.0	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
21	1974 .....												
22	January .....	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
23	February .....	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
24	March .....	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
25	April .....	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
26	May .....	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
27	June .....	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
28	July .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
29	August .....	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
30	September .....	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
31	October .....	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
32	November .....	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
33	December .....												
34	1975 .....												
35	January .....	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
36	February .....	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
37	March .....	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
38	April .....	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
39	May .....	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
40	June .....	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
41	July .....	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
42	August .....	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
43	September .....	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
44	October .....	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
45	November .....	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
46	December .....	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
47	1976 .....												
48	January .....	162.2	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
49	February .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
50	March .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
51	April .....	163.7	169.4	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
52	May .....	175.8	181.9	232.0	240.5	165.7	166.2	180.4	187.8	190.6	199.6	197.7	204.5
53	June .....	176.6	182.8	238.0	247.5	170.8	171.7	187.7	195.6	190.6	199.6	197.7	204.5
54	July .....	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	191.5	200.7	190.6	199.6	197.7	204.5
55	August .....	176.9	183.1	238.2	247.7	174.2	175.6	192.6	202.1	190.6	199.6	197.7	204.5
56	September .....	178.7	184.9	243.8	253.7	174.2	175.6	193.8	203.9	190.6	199.6	197.7	204.5
57	October .....	181.8	188.3	248.1	258.0	180.6	181.8	195.0	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
58	November .....	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
59	December .....												
60	1977 .....												
61	January .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
62	February .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
63	March .....	184.3	190.9	252.7	263.6	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
64	April .....	193.9	201.0	258.2	270.2	191.4	192.6	204.2	214.8	222.3	230.9	230.2	236.3
65	May .....	194.8	202.1	263.1	275.5	191.4	192.6	204.2	214.8	222.3	230.9	230.2	236.3
66	June .....	195.1	202.5	263.1	275.5	191.7	193.0	209.4	220.7	222.3	230.9	230.2	236.3
67	July .....	195.7	203.2	263.1	275.5	191.7	193.0	209.6	220.9	222.3	230.9	230.2	236.3
68	August .....	195.9	203.4	263.1	275.5	191.7	193.0	209.6	220.9	222.3	230.9	230.2	236.3
69	September .....	195.9	203.5	263.1	275.5	191.7	193.0	210.2	221.6	222.3	230.9	230.2	236.3
70	October .....	196.4	204.2	268.8	281.6	196.1	197.3	210.3	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3
71	November .....												
72	December .....												

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
		2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
	Databank No. M	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
3	1973 .....	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	114.4	117.0
4	1974 .....	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
5	1975 .....	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	151.2	153.3	159.4	173.5	179.0
6	1976 .....	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2	210.8
7	1977 .....												
8	1973 .....	128.2	128.3	112.4	113.9	117.1	118.8	119.8	119.6	119.3	123.3	114.4	117.0
9	January .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
10	February .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
11	March .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
12	April .....	132.0	133.7	115.2	118.2	121.8	123.6	122.2	124.1	120.1	124.1	121.9	125.3
13	May .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.2	124.1	120.1	124.1	121.9	125.3
14	June .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.2	124.1	120.1	124.1	121.9	125.3
15	July .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.2	124.1	120.1	124.1	121.9	125.3
16	August .....	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	127.8	130.2	123.4	127.9	122.5	126.0
17	September .....	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	127.8	130.2	123.4	127.9	122.5	126.0
18	October .....	132.4	134.6	115.7	118.9	122.2	124.2	128.0	130.4	126.6	131.2	129.2	132.8
19	November .....	134.0	136.1	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.0	132.8	129.2	132.8
20	December .....	134.4	136.5	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.2	132.8	129.2	132.8
21	1974 .....												
22	January .....	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
23	February .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
24	March .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
25	April .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
26	May .....	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
27	June .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
28	July .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
29	August .....	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
30	September .....	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.6	147.6
31	October .....	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4
32	November .....	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	156.9	161.4
33	December .....	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
34	1975 .....												
35	January .....	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
36	February .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2
37	March .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2
38	April .....	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2
39	May .....	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.5	150.9	156.5	173.1	178.7
40	June .....	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
41	July .....	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
42	August .....	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
43	September .....	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
44	October .....	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	166.2	174.2	188.8	194.9
45	November .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
46	December .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
47	1976 .....												
48	January .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
49	February .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
50	March .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
51	April .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
52	May .....	177.7	179.9	157.0	159.8	158.3	163.6	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	213.5
53	June .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
54	July .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
55	August .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
56	September .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	198.0	207.5	212.8	221.0
57	October .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	198.0	207.5	212.8	221.0
58	November .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
59	December .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
60	1977 .....												
61	January .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
62	February .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
63	March .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
64	April .....	193.0	196.8	172.5	175.5	171.8	177.4	193.2	199.7	213.6	226.1	228.1	238.3
65	May .....	194.9	199.2	173.2	176.2	173.3	180.0	194.6	201.2	216.4	229.4	228.1	238.3
66	June .....	194.9	199.2	173.2	176.2	173.3	180.0	194.6	201.2	216.4	229.4	228.1	238.3
67	July .....	194.9	199.2	173.2	176.2	173.3	180.0	194.6	201.2	216.4	229.4	228.1	238.3
68	August .....	195.3	199.6	175.1	178.0	174.4	181.3	195.4	202.2	216.4	229.4	228.1	238.3
69	September .....	195.3	199.6	175.1	178.0	174.4	181.3	195.4	202.2	216.4	229.4	228.1	238.3
70	October .....	195.3	199.6	175.1	178.0	174.4	181.3	195.4	202.2	216.4	229.4	228.1	238.3
71	November .....	195.8	200.2	175.2	178.2	175.3	182.2	195.5	202.3	216.4	229.4	228.1	238.3
72	December .....												

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers' contribution to private plans health and welfare, employers' contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin

1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes	
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		poide de la ville	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englo-bant les suppléments	Taux de base	Englo-bant les suppléments	Taux de base	Englo-bant les suppléments	Taux de base	Englo-bant les suppléments	Taux de base	Englo-bant les suppléments		
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581	NO databank A.	
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581	NO databank M.	
											NO
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1
106.8	107.6	111.7	111.9	111.8	112.0	108.7	108.7	109.0	108.9	1972 .....	2
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973 .....	3
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974 .....	4
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975 .....	5
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976 .....	6
										1977 .....	7
115.2	117.0	118.4	119.4	118.7	119.1	113.6	113.9	114.0	114.3	1973	
115.2	117.0	118.4	119.4	120.3	120.6	113.6	113.9	114.0	114.3	Janvier .....	8
115.2	117.0	118.4	119.4	120.3	120.6	113.6	113.9	114.0	114.3	Février .....	9
122.9	125.4	123.7	125.1	125.8	126.4	115.0	115.6	115.8	116.4	Mars .....	10
122.9	125.4	124.0	125.3	126.1	126.7	115.0	115.6	115.8	116.4	Avril .....	11
122.9	125.3	124.0	125.3	126.1	126.7	115.0	115.6	115.8	116.4	Mai .....	12
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Juin .....	13
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Juillet .....	14
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Août .....	15
129.5	132.0	132.3	133.5	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Septembre .....	16
129.5	132.0	132.7	133.9	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Octobre .....	17
129.5	132.0	133.0	134.1	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Novembre .....	18
										Décembre .....	19
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	1974	
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Janvier .....	20
129.5	132.0	133.3	134.4	133.7	134.3	120.2	120.7	121.3	121.8	Février .....	21
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	120.2	120.7	121.3	121.8	Mars .....	22
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	133.8	135.6	Avril .....	23
133.4	136.6	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.2	135.1	137.1	Mai .....	24
143.2	146.7	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Juin .....	25
143.5	147.1	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Juillet .....	26
143.6	147.2	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Août .....	27
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Septembre .....	28
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Octobre .....	29
157.8	161.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Novembre .....	30
										Décembre .....	31
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	1975	
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	Janvier .....	32
157.8	161.8	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Février .....	33
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars .....	34
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril .....	35
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai .....	36
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin .....	37
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet .....	38
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Août .....	39
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre .....	40
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Octobre .....	41
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre .....	42
										Décembre .....	43
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	1976	
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier .....	44
203.1	210.4	187.1	191.0	188.9	192.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Février .....	45
206.2	213.7	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mars .....	46
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Avril .....	47
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai .....	48
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juin .....	49
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juillet .....	50
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Août .....	51
213.5	221.2	198.9	202.5	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Septembre .....	52
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Octobre .....	53
										Novembre .....	54
										Décembre .....	55
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	1977	
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier .....	56
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Février .....	57
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars .....	58
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	192.2	199.1	196.3	203.2	Avril .....	59
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	192.2	199.1	196.3	203.2	Mai .....	60
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	192.2	199.1	196.3	203.2	Juin .....	61
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	192.2	199.1	196.3	203.2	Juillet .....	62
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	192.2	199.1	196.3	203.2	Augt .....	63
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	192.2	199.1	196.3	203.2	Septembre .....	64
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	192.2	199.1	196.3	203.2	Octobre .....	65
										Novembre .....	66
										Décembre .....	67

- (1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans 14 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.
- (2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.



TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment(1)

TABEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique.	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.3
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0
	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.4
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.4
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
D 603800 M	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	193.9	198.4			
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada.	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
D 603813 M	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.2	172.4	173.0	173.2			
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés.	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
D 603829 M	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.6	210.0			

(1) Base-weighted price indexes relating to machinery and equipment purchased by the construction industry. Price indexes of domestically manufactured machines have been adjusted for changes in federal sales tax; indexes of foreign-produced equipment are adjusted also for changes in exchange and duty. Index-weights were derived mainly from the 1968 Merchandising Division survey of construction equipment distributors. - Indices de prix à pondération d'année de base visant les machines et le matériel achetés par l'industrie de la construction. Les indices des prix des machines de fabrication canadienne ont été ajustés en fonction des variations de la taxe de vente fédérale; les indices du matériel de fabrication étrangère ont également été ajustés en fonction des variations des cours du change et des droits de douane. La pondération des indices s'est appuyée principalement sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce a menée en 1968 auprès des distributeurs de matériel de construction.



TABLE 4.1. Selected Interest Rate Indexes(1)  
TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent(1)  
(1971=100)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage	1971	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
Lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
14024	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7		
Home mortgages, home ownership - Prêts hypothécaires	1971	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
L.N.H., accession à la propriété.	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
14026	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4		
Chartered bank lending rates	1971	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
Prime business loans(2) -	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
Taux des prêts bancaires,	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
aux de base des prêts aux	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
entreprises(2).	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
14020	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3		
Government bond yield averages	1971	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
McLeod, Young, Weir):	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
en provinciaux - Rendement	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
moyen d'autres types	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
Obligation (McLeod,	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
Young, Weir): Dix provinciales.	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
14014	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	117.2	117.1	117.3	117.4			

Source: Bank of Canada Review, Table 19. - Revue de la Banque du Canada, tableau 19.

#### Characteristics:

Conventional mortgages:  
A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans(CMHC).

Home mortgages:  
Currently the average of rates charged by approved lenders(CMHC).

Prime business loans:  
Rate of interest charged the most credit - worthy large business borrowers by the chartered banks.  
The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Bond yield averages:  
Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium and long term provincial bonds on the last business day of the month.  
(McLeod, Young, Weir).

The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February, 1975. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

#### Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:  
Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (S.C.H.L.)

Prêts hypothécaires L.N.H.:  
Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (S.C.H.L.).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:  
Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre.  
Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Moyennes de rendement des obligations:  
Dix provinciales - taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

TABLE 5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes

TABLEAU 5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A - Y-A
Canada, total .....	1974	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	- 0.8	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.9	+ 9.3
	1975	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.9	+ 6.9
	1976	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.6	+ 11.5
	1977	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.8	+ 2.7	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.3		
Materials - Matériaux .....	1974	+ 0.6	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.4	- 0.4	- 0.3	+ 0.1	- 4.5	+ 9.0
	1975	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	- 0.1	+ 1.0	+ 3.3
	1976	+ 1.3	+ 0.7	+ 1.7	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.2	- 0.2	+ 0.1	+ 0.7	+ 9.9
	1977	+ 1.0	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.4	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.1		
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.7	-	+ 9.9
	1975	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.8	-	+ 2.5	+ 1.7	+ 0.8	+ 13.2
	1976	-	-	-	+ 0.8	+ 5.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.1	+ 2.4	+ 0.5	+ 14.0
	1977	+ 0.1	-	-	+ 0.6	+ 5.6	+ 0.3	-	+ 0.3	+ 0.1	-	+ 0.5		
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique.	1974	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.3	+ 0.6	+ 0.4	- 1.4	- 0.1	+ 0.9	+ 1.3	- 3.7	+ 13.0
	1975	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.1	+ 1.9	+ 5.1
	1976	+ 1.1	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.5	+ 1.4	+ 0.6	+ 11.7
	1977	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.1	+ 0.8	-	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.8		
Materials - Matériaux .....	1974	+ 2.5	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.4	- 2.3	- 0.1	+ 0.1	- 0.2	- 5.5	+ 12.5
	1975	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.8	+ 1.4	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 1.5
	1976	+ 1.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.1	- 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 9.2
	1977	+ 1.7	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.1	+ 0.3		
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.4	-	-	+ 0.8	+ 5.0	-	+ 0.3	+ 0.1	-	+ 2.2	+ 3.7	-	+ 13.8
	1975	+ 0.1	-	-	+ 1.2	+ 2.9	-	+ 0.3	-	-	+ 1.6	+ 2.7	+ 3.9	+ 11.5
	1976	+ 0.5	-	-	+ 1.3	+ 2.2	+ 1.0	+ 0.9	-	+ 3.5	+ 1.4	+ 3.0	+ 0.3	+ 15.0
	1977	-	-	-	+ 0.9	+ 3.8	+ 0.2	+ 0.3	-	-	-	+ 1.5		
Québec, total .....	1974	+ 1.1	+ 0.7	+ 2.0	+ 0.6	+ 3.2	- 0.4	+ 0.5	- 0.2	- 0.8	- 0.5	+ 0.1	- 2.2	+ 8.4
	1975	+ 1.6	+ 1.8	+ 0.7	+ 1.7	+ 5.3	+ 0.3	+ 3.5	- 0.1	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.6	+ 10.1
	1976	+ 1.5	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.1	+ 2.3	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.0	- 0.1	- 0.3	-	+ 1.1	+ 10.8
	1977	+ 0.8	- 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 4.1	+ 0.4	+ 1.7	+ 0.8	+ 0.1	- 0.8	+ 0.4		
Materials - Matériaux .....	1974	+ 1.3	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.9	+ 0.6	- 0.6	+ 0.4	- 0.3	- 1.2	- 0.8	+ 0.2	- 3.3	+ 7.4
	1975	- 0.2	+ 0.4	+ 1.1	+ 2.7	+ 3.2	+ 1.0	+ 3.3	- 0.1	+ 0.9	-	+ 0.1	+ 1.0	+ 5.0
	1976	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.1	+ 1.8	- 0.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.5	- 0.1	- 0.5	-	+ 0.4	+ 10.9
	1977	+ 1.0	- 0.1	+ 1.8	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 2.7	+ 1.3	+ 0.1	- 1.3	+ 0.6		
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.7	-	-	-	+ 9.0	-	+ 0.5	-	-	+ 0.1	-	-	+ 10.4
	1975	+ 5.0	+ 4.5	-	-	+ 9.0	-	-	-	-	+ 2.8	-	-	+ 20.3
	1976	-	-	-	-	+ 7.3	-	-	-	-	-	-	+ 2.3	+ 10.6
	1977	+ 0.4	-	-	-	+ 9.8	-	-	-	-	-	-		
Ontario total .....	1974	- 0.2	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.2	+ 0.6	- 0.9	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.9	- 2.9	+ 8.9
	1975	-	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.6	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.6	+ 1.2	- 0.2	+ 0.6	+ 1.2	+ 0.7	+ 5.2
	1976	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.3	+ 2.8	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.1	+ 1.5	+ 0.3	+ 10.5
	1977	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.7	+ 2.6	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.5	+ 1.2	+ 0.4		
Materials - Matériaux .....	1974	- 0.4	+ 1.1	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	- 1.4	- 0.2	+ 0.3	+ 0.4	- 4.7	+ 9.2
	1975	-	+ 0.8	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.8	+ 1.0	+ 3.5	- 0.2	- 0.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.1	+ 2.9
	1976	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.2	+ 1.8	-	+ 0.5	+ 8.8
	1977	+ 0.8	+ 0.3	+ 0.6	+ 1.2	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.8	-	+ 0.8	+ 2.0	-		
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	-	-	-	+ 0.4	+ 4.5	-	+ 0.2	-	+ 0.5	-	+ 1.8	-	+ 8.3
	1975	-	-	-	-	+ 1.5	+ 1.4	+ 1.2	+ 3.4	-	-	+ 2.8	+ 0.1	+ 9.3
	1976	-	-	-	-	+ 6.9	-	+ 0.3	-	+ 2.2	+ 0.3	+ 3.8	-	+ 13.4
	1977	-	-	-	-	+ 5.1	+ 0.2	-	+ 0.7	+ 0.2	-	+ 0.9		
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	1974	+ 0.2	+ 1.2	+ 1.7	+ 2.1	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.1	- 0.4	+ 0.1	+ 1.4	-	- 3.0	+ 10.0
	1975	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.5	+ 2.7	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.2	+ 4.5	+ 0.2	+ 1.3	+ 7.9
	1976	+ 1.7	+ 0.1	+ 1.6	+ 1.8	+ 2.1	- 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.2	+ 1.5	+ 0.6	+ 0.6	+ 15.3
	1977	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.9	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.8	+ 0.4	- 0.3	+ 0.2		
Materials - Matériaux .....	1974	+ 0.4	+ 1.8	+ 2.6	+ 1.6	- 0.5	+ 1.4	+ 1.7	- 1.4	- 0.2	- 0.2	- 0.2	- 4.8	+ 9.4
	1975	+ 1.6	+ 0.1	+ 0.3	+ 3.6	+ 3.8	+ 1.3	+ 1.5	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.5	+ 4.6
	1976	+ 2.8	+ 0.2	+ 2.7	+ 0.9	+ 0.8	- 1.1	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.8	- 0.7	+ 0.1	+ 0.9	+ 11.2
	1977	+ 1.1	+ 0.6	+ 1.3	+ 0.8	+ 0.6	- 0.2	+ 1.5	+ 1.3	+ 0.6	- 0.4	+ 0.3		
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	-	-	-	+ 3.1	+ 1.2	-	-	+ 1.5	+ 0.8	+ 4.4	+ 0.4	+ 0.1	+ 11.2
	1975	-	-	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.2	-	+ 12.3	+ 0.7	+ 2.6	+ 14.0
	1976	-	-	-	+ 3.3	+ 4.2	+ 0.1	+ 0.5	-	-	+ 5.0	+ 1.4	+ 0.1	+ 22.3
	1977	+ 0.2	-	-	+ 3.5	+ 1.8	+ 1.1	+ 0.1	-	-	-	-		
British Columbia - Total - Colombie- Britannique.	1974	+ 1.5	+ 0.8	+ 1.5	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.7	- 1.7	- 0.2	- 0.9	+ 1.5	- 3.2	+ 9.2
	1975	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.3	+ 4.1	+ 0.6	+ 1.2	+ 1.2	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.7	+ 7.3
	1976	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.3	- 0.2	+ 0.2	+ 3.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.9	+ 11.2
	1977	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.6	+ 3.0	- 0.1	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.4	+ 1.0	- 0.6		
Materials - Matériaux .....	1974	+ 1.9	+ 1.2	+ 2.2	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.7	- 0.9	- 2.6	- 0.3	- 1.4	- 0.3	- 5.1	+ 8.1
	1975	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.1	+ 1.6	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.4	+ 1.4	- 0.6	+ 1.2	+ 1.7
	1976	+ 2.4	+ 1.0	+ 1.7	+ 0.7	- 0.1	- 0.3	+ 0.3	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.5	+ 11.4
	1977	+ 1.6	+ 0.5	+ 1.1	+ 0.9	+ 0.4	- 0.1	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.6	- 1.0		
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.9	-	-	+ 0.1	-	-	+ 13.1	-	-	-	+ 4.7	-	+ 11.0
	1975	-	-	-	-	+ 8.2	-	-	+ 2.3	-	-	+ 1.6	-	+ 17.6
	1976	-	-	-	+ 1.2	+ 0.8	-	+ 0.3	+ 7.1	-	+ 0.5	+ 2.3	-	+ 10.7
	1977	+ 0.1	-	-	-	+ 7.3	-	-	-	-	-	+ 0.1		



TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and regions — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Ontario .....		44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
D 610373 M.				117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
1973				128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	138.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
1974				133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
1975				149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
1976				163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.3	171.7	172.6	174.7	175.3		
1977																
Materials — Matériaux .....		63.1		103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2
D 610374 M.				116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
1973				128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
1974				130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
1975				145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	153.6	153.6	151.0
1976				154.8	155.4	156.3	150.1	159.6	160.6	161.9	161.8	163.1	166.3	166.3		
1977																
Labour — Main-d'oeuvre .....		36.9		107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
D 610375 M.				118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	123.4	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
1973				128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
1974				138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
1975				155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
1976				177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.3	188.5	189.0	189.0	190.7		
1977																
Prairie Provinces — Provinces des Prairies. ....		15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
D 610497 M.				115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
1973				128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
1974				136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
1975				159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
1976				176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.7	188.1	188.8	188.3	188.6		
1977																
Materials — Matériaux .....		66.0		103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
D 610498 M.				114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
1973				126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
1974				130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
1975				148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
1976				160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.4	170.6	171.6	170.8	171.3		
1977																
Labour — Main-d'oeuvre .....		34.0		105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
D 610499 M.				118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
1973				131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
1974				147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
1975				180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
1976				208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1		
1977																
British Columbia — Colombie- Britannique. ....		12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
D 610621 M.				116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
1973				127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
1974				132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
1975				151.6	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
1976				167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	175.7	176.3	177.0	178.7	177.7		
1977																
Materials — Matériaux .....		64.0		104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
D 610622 M.				117.8	120.5	123.0	123.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
1973				131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	133.8	135.1	128.1	134.1
1974				126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
1975				146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
1976				159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	165.7	166.6	167.7	170.4	168.6		
1977																
Labour — Main-d'oeuvre .....		36.0		104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
D 610623 M.				113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
1973				120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
1974				142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
1975				160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
1976				180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	193.6	193.6	193.6	193.6	193.7		
1977																

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. — Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

- (1) The Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada index. — L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. — Ces indices de prix à pondération de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

		1971=100																
Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada .....	1972	100.0		100.0		104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973					116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 10001 M.	1974					128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975					134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977					167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	177.4	178.2	178.8	179.7	180.1		
Materials - Matériaux .....	1972		64.			104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973					117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	129.1	124.0
D 610002 M.	1974					129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975					130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
	1977					158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	166.4	167.3	168.2	169.5	169.6		
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		35.9			105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973					116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
D 610003 M.	1974					127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975					141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
	1977					184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.1	197.7	197.9	197.9	198.9		
Main trades(2) - Principaux métiers(2).		91.9																
Rough carpentry - Charpen- terie brute.	1972		19.5	100.0		107.1	110.6	111.3	113.1	115.1	116.1	120.1	121.6	125.8	128.6	131.9	131.6	119.4
	1973					134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	147.0	144.3	145.0	146.4	145.2	144.7	143.0
D 610022 M.	1974					141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
	1975					129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.5	166.9	168.1	163.1
	1977					168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	181.8	184.2	186.1	186.9	186.7		
Materials - Matériaux .....	1972		66.5			107.8	113.0	114.0	116.4	117.8	119.1	124.7	126.5	132.7	136.4	139.9	139.3	124.0
	1973					144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
D 610023 M.	1974					147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
	1975					122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.4	159.5	157.9
	1977					160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	173.0	176.4	179.2	180.4	179.5		
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		33.5			105.8	105.8	105.8	106.5	109.7	110.0	111.2	112.0	112.0	113.1	115.8	116.1	110.3
	1973					116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
D 610024 M.	1974					127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
	1975					142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	183.8	185.2	173.4
	1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.2	199.7	199.7	199.7	200.9		
Finished carpentry - Charpen- terie de finition.	1972		10.0	100.0		105.1	106.6	107.1	108.0	109.9	110.8	113.2	114.2	116.1	118.0	120.1	120.1	112.4
	1973					122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
D 610025 M.	1974					138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	145.7
	1975					136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.3	165.5	167.1	168.5	168.9	170.5	171.6	164.5	
	1977					172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	182.5	183.5	184.3	185.3	185.6		
Materials - Matériaux .....	1972		65.8			104.9	107.1	107.9	108.9	110.1	111.2	114.3	115.6	118.4	120.6	122.4	122.4	113.6
	1973					126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
D 610026 M.	1974					144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
	1975					133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.5	165.0	165.8	161.2
	1977					166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	174.5	176.0	177.3	178.8	178.6		
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		34.2			105.5	105.5	105.5	106.3	109.5	109.9	111.2	111.6	111.6	112.9	115.6	115.7	110.1
	1973					116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
D 610027 M.	1974					127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
	1975					141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	172.9	175.7	177.3	181.1	182.7	170.9	
	1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	197.9	197.9	197.9	197.9	199.1		
Concrete - Béton .....	1972		10.0	100.0		106.6	107.0	107.3	107.9	109.4	109.6	110.1	110.6	111.0	111.6	112.3	112.5	109.7
	1973					115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
D 610010 M.	1974					128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
	1975					150.1	150.1	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	181.6	182.1	176.6
	1977					185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	193.4	193.9	194.3	194.8	195.8		
Materials - Matériaux .....	1972		65.1			106.8	107.5	107.9	108.3	108.4	108.8	109.4	109.3	109.9	110.1	110.1	110.0	108.9
	1973					114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.7
D 610011 M.	1974					127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
	1975					151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0		



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued  
 TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers	Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Masonry - Maçonnerie .....	1972	8.2	100.0		104.4	104.6	104.6	104.9	107.0	107.6	107.6	108.3	108.3	109.0	110.2	111.9	107.4
	1973				112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9
D 610016 M.	1974				123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.3
	1975				137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
	1976				153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8
	1977				170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	181.5	182.1	183.0	183.1	183.4		
Materials - Matériaux .....	1972		39.6		102.3	102.7	102.8	102.8	102.8	102.9	102.9	103.0	103.0	103.0	103.7	105.6	103.1
	1973				107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7
D 610017 M.	1974				119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3
	1975				132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3
	1976				149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9
	1977				161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	168.7	168.7	168.7	169.1	169.0		
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		60.4		105.8	105.8	105.8	106.2	109.8	110.7	110.7	111.7	111.8	112.9	114.4	116.0	110.1
	1973				115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	121.6
D 610018 M.	1974				126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.1	138.5	132.9
	1975				139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	137.9
	1976				155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1
	1977				175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	189.9	191.0	192.3	192.3			
Plumbing - Plomberie .....	1972		7.6	100.0	102.0	102.2	102.9	102.9	104.5	105.7	104.8	104.8	104.8	104.8	105.2	105.4	104.1
	1973				106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	111.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.0
D 610061 M.	1974				125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139.8
	1975				144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1
	1976				153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5
	1977				165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.1	174.5	174.4	175.7	176.3		
Materials - Matériaux .....	1972		70.4		101.1	102.4	102.3	102.3	102.3	101.7	102.0	102.2	102.0	102.0	101.7	101.7	101.9
	1973				103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8
D 610062 M.	1974				126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.5
	1975				148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
	1976				151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5
	1977				160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	168.9	168.8	170.6	171.3		
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		29.6		104.1	104.1	104.1	104.3	111.1	111.1	111.1	111.3	111.3	112.3	113.5	113.5	109.3
	1973				113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.3
D 610063 M.	1974				123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.5	128.2
	1975				134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7
	1976				156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.8
	1977				176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	187.8	187.9	187.9	187.9	188.4		
Drywall - Construction à mur sec.	1972		5.7	100.0	105.2	105.2	105.2	105.6	107.7	107.7	109.3	110.1	110.5	110.9	112.4	112.4	108.5
	1973				112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.3
D 610043 M.	1974				125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	133.6	133.8	134.8	136.8	132.9	130.6
	1975				133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
	1976				151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6
	1977				162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.5	172.5	172.5	172.5	172.6		
Materials - Matériaux .....	1972		52.9		104.6	104.6	104.5	104.5	104.5	104.5	107.5	108.9	109.7	109.7	109.7	109.7	106.9
	1973				108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.9
D 610044 M.	1974				125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	134.4	127.2	129.2
	1975				127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
	1976				139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
	1977				140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4		
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		47.1		105.9	105.9	105.9	106.8	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	112.3	115.3	115.3	110.4
	1973				115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5
D 610045 M.	1974				125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1
	1975				140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
	1976				164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9
	1977				186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	197.3	197.3	197.3	197.3	199.0		
Windows (material only) - Fenê- tres (matériaux seulement).	1972		5.5	100.0	106.2	106.2	106.2	111.3	111.3	116.6	116.6	116.6	116.7	116.6	116.6	116.6	113.1
	1973				117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1
D 610031 M.	1974				122.0	122.4	122.9	122.9	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	127.5
	1975				122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
	1976				149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7
	1977				172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9		
Cabinetry - Ébénisterie .....	1972		5.2	100.0	100.5	100.5	100.5	102.9	103.1	103.2	105.4	105.4	105.4	105.5	105.8	105.8	103.7
	1973				102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.3
D 610028 M.	1974				120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	122.8
	1975				114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4
	1976				119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.3
	1977				129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.4	
Materials - Matériaux .....	1972		90.9		100.0	100.0	100.0	102.5	102.5	102.5	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	103.0
	1973				101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3
D 610029 M.	1974				120.2	120.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.8
	1975				112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0
	1976				115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5
	1977				124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0		
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		9.1		105.4	105.4	105.4	106.2	109.2	109.7	111.1	111.5	112.7	115.4	115.5	109.9	
	1973				115.9	116.3											

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) -- Continued

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) -- suite

1971-100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Painting — Peinture .....	1972	4.4	100.0			104.9	104.9	105.1	105.9	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	110.2	112.5	112.5	108.6
	1973					113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0
D 610058 M.	1974					123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.3	137.8	131.6
	1975					139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
	1976					160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7
	1977					179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.2	189.2	189.1	189.1	190.8		
Materials — Matériaux .....	1972		21.0			101.5	101.5	102.6	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.6
	1973					104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4
D 610059 M.	1974					117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	132.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3
	1975					135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
	1976					141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	148.5	144.9
	1977					151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	157.2	157.2	156.8	156.8	158.8		
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		79.0			105.8	105.8	105.8	106.8	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	112.2	115.0	115.0	110.2
	1973					115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3
D 610060 M.	1974					125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	136.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0
	1975					140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.4	151.4
	1976					165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	183.9	186.4	175.0
	1977					186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	197.7	197.7	197.7	197.7	199.3		
Electrical — Installations électriques.	1972	4.1	100.0			102.1	102.2	103.3	103.9	106.6	106.0	105.9	105.1	105.6	106.4	107.2	107.7	105.2
	1973					108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1
D 610070 M.	1974					129.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.7	131.9	135.1	134.1	131.5	129.0
	1975					132.6	132.8	132.6	133.3	136.5	137.6	136.9	135.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2
	1976					141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5
	1977					156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.1	164.0	163.8	162.9	164.2		
Materials — Matériaux .....	1972		54.1			100.6	100.8	102.8	103.3	103.3	102.0	101.8	100.1	101.0	101.3	101.6	102.2	101.7
	1973					102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3
D 610071 M.	1974					117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7
	1975					128.8	128.4	128.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.6
	1976					128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2
	1977					139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	140.4	142.1	141.7	140.1	140.9		
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		45.9			103.9	103.9	103.9	104.6	110.5	110.7	110.7	111.0	111.0	112.4	113.9	114.2	109.2
	1973					114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7
D 610072 M.	1974					124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.2	136.1	130.5
	1975					137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8
	1976					157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9
	1977					177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	189.8	189.8	189.8	189.8	191.8		
Forced warm air heating — Chauffage à air chaud propulsé.	1972	3.3	100.0			101.8	102.7	102.9	103.0	104.3	104.3	104.3	104.4	104.4	104.8	105.3	105.9	104.0
	1973					107.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	109.4	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1
	1974					111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2
	1975					123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
D 610064 M.	1976					136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6
	1977					147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	151.7	151.7	151.7	155.0	155.2		
Materials — Matériaux .....	1972		76.5			100.8	102.1	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.0	102.1
	1973					104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	105.6	106.4	107.4	107.6	105.6
D 610065 M.	1974					106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3
	1975					118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
	1976					129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9
	1977					136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	143.0	143.0		
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		23.5			104.9	104.9	104.9	105.6	111.0	111.0	111.1	111.4	111.4	117.9	115.4	115.4	110.0
	1973					115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5
D 610066 M.	1974					125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	137.6	132.0
	1975					138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
	1976					161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0
	1977					182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	193.6	193.7	193.7	193.8	194.6		
Flooring, resilient — Couvre- sol élastiques.	1972	2.4	100.0			101.8	101.8	101.8	102.0	102.8	102.6	103.5	103.5	103.4	103.8	104.1	104.3	103.3
	1973					105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4
D 610052 M.	1974					118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7
	1975					133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
	1976					140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4
	1977					153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.1	157.3	157.4	157.4		
Materials — Matériaux .....	1972		74.9			100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.7	99.9	99.9	99.8	99.8	99.8	99.8	99.9
	1973					100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.6	107.1	108.0	103.0	102.5
D 610053 M.	1974					114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.6
	1975					131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.3
	1976					135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.8
	1977					141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.3	142.9	142.0	142.3	142.4	142.4		
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		25.1			107.2	107.2	107.2	108.1	111.1	111.1	111.1	111.1	114.1	115.7	117.1	117.8	112.1
	1973					119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	130.0	130.0	124.6	124.6
D 610054 M.	1974					131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3	135.3
	1975					139.4	140.6	140.6	143.7	143.7	147.2	148.5	148.5	153.2	153.2	157.4	146.8	146.8
	1976					157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	168.2	168.2	168.2	168.2	168.2	168.2	169.0
	1977					190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	20					

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin  
1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Roofing - Toitures .....	1972	2.2	100.0	102.5	101.8	101.9	99.0	101.6	105.5	107.9	111.0	112.0	112.4	113.0	113.0	106.8
	1973			113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
D 610034 M.	1974			131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
	1975			139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
	1976			165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.5	184.0	176.1
	1977			183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	196.1	196.1	200.3	204.1	204.8		
Materials - Matériaux .....	1972		68.3	100.2	99.2	99.2	94.6	94.6	100.4	103.9	108.2	109.7	109.7	109.7	109.7	103.3
	1973			109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	119.9	130.3	113.8
D 610035 M.	1974			131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.9
	1975			139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
	1976			167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
	1977			183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	195.9	195.9	202.2	207.7	208.2		
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		31.7	107.4	107.4	107.8	108.3	116.5	116.5	116.5	116.9	116.9	118.1	120.0	120.0	114.4
	1973			120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
D 610036 M.	1974			131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136.1
	1975			140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
	1976			159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	182.4	183.8	172.5
	1977			184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4		
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et pare- vapeur.	1972	2.0	100.0	105.1	105.1	105.1	105.4	106.8	106.8	106.8	107.7	107.7	108.2	108.8	109.2	106.9
	1973			109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
	1974			119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	131.1	137.2	135.7	127.9
D 610037 M.	1975			136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
	1976			158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.0	170.0	158.6
	1977			169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	179.9	180.8	180.8	181.5	183.1		
Materials - Matériaux .....	1972		63.7	104.4	104.4	104.4	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3
	1973			104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
D 610039 M.	1974			113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	126.5	131.4	129.2	121.8
	1975			129.5	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	144.3	141.4
	1976			149.3	149.3	149.3	149.3	149.3	159.8	159.8	159.8	159.8	159.8	159.8	155.3	144.3
	1977			154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	166.0	168.2		
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		36.3	106.5	106.5	106.5	107.2	111.1	111.1	111.1	113.6	113.6	114.9	116.7	117.8	111.4
	1973			118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
D 610039 M.	1974			130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5
	1975			148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
	1976			173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	195.3	195.7	184.4
	1977			196.7	196.7	196.7	197.4	208.0	206.1	206.1	208.5	208.5	208.5	209.2		
Flooring, hardwood - Couvre-sol en bois dur.	1972	1.8	100.0	102.3	102.9	104.0	104.7	105.6	105.7	106.4	108.8	110.0	110.4	117.3	117.5	108.0
	1973			118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
	1974			151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	149.0
D 610049 M.	1975			145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	150.8
	1976			154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.1	168.3	162.8
	1977			168.7	168.7	169.7	174.3	177.3	177.6	177.7	178.4	178.4	179.7	183.5		
Materials - Matériaux .....	1972		72.6	100.6	101.4	103.0	103.8	103.8	103.8	104.5	107.1	108.8	109.0	117.4	117.4	106.7
	1973			118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
D 610050 M.	1974			159.6	157.6	157.6	157.6	156.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2
	1975			146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	150.7	150.7	147.3
	1976			150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
	1977			161.4	161.4	162.7	168.8	169.2	169.3	169.5	169.8	169.8	171.6	176.3		
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		27.4	106.7	106.7	106.7	107.2	110.4	110.6	111.5	113.3	113.3	114.1	116.9	117.7	111.3
	1973			118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
D 610051 M.	1974			129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
	1975			144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
	1976			165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.1	187.8	176.0
	1977			188.2	188.2	188.2	188.8	198.7	199.4	199.5	201.3	201.3	201.3	202.5		

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Note: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

- (1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.11. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.11 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes  
TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100															
Principal components — Principaux éléments		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel	
Index(1) - Total - Indice(1) .....		1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476602 M.		1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
		1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
		1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
		1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	158.1	136.3
		1977	158.7	160.5	161.7	162.6	164.6	165.3	166.2	167.6	168.4	168.3	168.5		
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton.		1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
D 476604 M.		1973	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7
		1974	123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6
		1975	150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4
		1976	164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
		1977	177.9	179.7	185.0	186.3	187.8	188.8	189.0	188.4	188.0	187.8	188.7		
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille.		1972	100.9	100.9	100.8	100.8	100.7	100.4	100.6	100.6	101.8	101.8	102.3	103.4	101.3
D 476605 M.		1973	106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1
		1974	117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6
		1975	133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5
		1976	150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
		1977	157.3	159.2	161.3	169.2	170.6	171.4	172.4	173.1	173.0	174.0	174.6		
Tile - Carrelage .....		1972	100.4	99.5	99.5	99.5	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	107.8	107.8	107.8	101.6
D 476606 M.		1973	107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
		1974	121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
		1975	132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2
		1976	141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
		1977	150.2	150.2	150.2	152.1	157.1	158.1	156.0	156.8	156.7	157.2			
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.		1972	108.6	111.1	113.7	114.9	115.8	117.1	120.8	122.5	125.6	128.5	131.1	132.1	120.2
D 476607 M.		1973	134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
		1974	153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3
		1975	133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9
		1976	158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9
		1977	165.7	165.2	169.2	173.1	175.7	174.6	179.8	189.1	194.1	192.2	190.7		
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre.		1972	102.6	102.9	103.3	103.3	102.9	102.9	102.9	103.0	103.2	104.2	105.1	105.3	103.5
D 476608 M.		1973	105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0
		1974	116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2
		1975	126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2
		1976	138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0
		1977	147.0	148.6	149.6	150.6	150.7	150.5	152.4	154.2	154.6	156.5	156.8		
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques.		1972	102.5	102.3	100.7	101.1	100.6	100.3	99.8	98.7	99.1	100.0	100.3	101.4	100.6
D 476609 M.		1973	102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4
		1974	120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0
		1975	151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1
		1976	145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	144.8	150.9	150.2	153.1	145.4	145.0
		1977	145.4	151.9	152.2	152.2	160.2	163.1	161.4	160.3	163.1	158.6	158.3		
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques.		1972	103.9	103.7	103.8	103.9	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	108.7	109.0	109.0	105.8
D 476610 M.		1973	105.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	125.3	115.1
		1974	127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4
		1975	160.1	161.2	159.2	158.6	159.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9
		1976	169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	173.7	173.7	172.2
		1977	171.3	171.5	171.5	170.3	170.5	169.3	169.9	172.8	172.8	172.3	172.9		
Hardware - Quincaillerie .....		1972	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	103.6	103.6	104.1	104.1	104.5	104.8	104.8	103.7
D 476611 M.		1973	105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	105.8	106.2	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	108.0
		1974	115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2
		1975	122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6
		1976	137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.1	138.3	
		1977	145.5	145.6	146.1	151.2	151.2	151.2	155.0	155.1	155.1	156.3	156.6		
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation.		1972	103.6	103.6	103.7	103.8	103.8	103.6	105.3	106.6	107.0	107.0	107.0	107.0	105.2
D 476612 M.		1973	107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	113.6	118.5	110.6
		1974	124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3
		1975	125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2
		1976	134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	141.2	137.8
		1977	141.4	141.4	139.8	140.3	140.3	146.6	146.6	146.1	146.1	146.1	146.1		
Roofing materials - Matériaux de couverture.		1972	100.8	100.8	107.9	102.3	102.6	110.3	114.1	119.4	120.4	120.4	120.4	120.4	111.7
D 476613 M.		1973	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	126.5	133.7	133.7	153.7	127.4
		1974	156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	178.3	180.3	180.3	170.5	170.7
		1975	170.8	170.8	169.3	170.2	172.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6
		1976	208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
		1977	216.0	216.0	215.8	218.7	223.1	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3		
Paint - Peinture .....		1972	101.3	101.3	102.3	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.5	102.5	102.5	102.2
D 476614 M.		1973	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	109.1
		1974	116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	129.8	129.8
		1975	139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
		1976	145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	152.8	150.1
		1977	155.9	156.9	158.2	160.0	160.0	160.3	161.6	162.4	162.2	161.9	163.9		
Miscellaneous materials - Matériaux divers.		1972	100.8	100.8	100.9	101.4	101.4	101.4	101.6	101.6	101.6	102.0	102.0	102.2	101.5
D 476615 M.		1973	102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.2	106.1	106.8	104.2
		1974	107.7	108.7	109.6	111.1	112.1	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6
		1975	119.4	121.4	121.9	121.3	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4	123.4
		1976	126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9
		1977	134.1	134.2	134.3	134.3	134.6	135.6	135.6	136.3	136.9	137.0	137.0		



TABLE 7.1. Residential Price Indexes  
TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1966		80.5			81.7			83.0			84.1		82.2
	1967		85.2			87.1			88.1			88.0		87.0
	1968		87.0			87.6			92.8			88.6		87.9
D 40637 Q. - T.	1969		91.5			92.8			91.9			92.1		92.1
D 40680 A.	1970		92.2			93.9			94.5			95.9		94.1
	1971		94.4			98.9			101.8			104.1		100.0
	1972		104.4			105.3			108.3			110.5		107.1
	1973		115.0			120.9			126.6			132.8		123.8
	1974		138.9			145.4			152.4			156.4		147.7
	1975		161.2			165.1			169.1			174.2		167.8
	1976		181.4			185.1			190.4			194.5		187.9
	1977		204.4			206.4			210.4					
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2) .....	1966	68.0	68.2	68.5	68.8	69.6	69.9	70.0	70.7	70.9	71.6	71.8	71.9	69.9
	1967	72.2	72.3	72.8	73.9	74.4	74.6	74.8	75.0	75.3	76.4	76.7	76.8	74.6
D 610001 M.	1968	77.6	77.8	78.0	79.0	79.9	80.2	80.3	80.5	80.8	81.0	81.3	81.6	79.9
D 617001 A.	1969	82.4	83.5	84.6	85.1	85.7	85.4	85.4	85.3	85.1	85.1	85.6	87.1	85.1
	1970	87.2	87.5	88.7	89.2	90.9	91.2	91.4	91.7	92.0	93.4	94.6	94.7	91.2
	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	177.4	178.2	178.8	179.7	180.1		
Materials - Matériaux .....	1966	82.1	82.5	82.9	83.3	83.5	84.1	84.3	84.6	84.8	84.8	84.8	84.8	83.5
	1967	85.3	85.7	85.8	85.9	86.2	86.4	86.7	87.0	87.5	87.9	88.2	88.3	86.7
D 61002 M.	1968	89.5	89.8	90.0	90.7	91.2	91.6	92.0	92.6	92.6	92.6	92.8	93.5	91.5
D 61702 A.	1969	94.6	96.9	98.4	99.4	98.8	96.8	96.2	95.8	95.1	94.5	94.9	95.2	96.4
	1970	95.2	95.4	94.9	94.7	94.9	95.2	95.2	95.6	95.6	95.6	95.8	95.9	95.3
	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.2	155.9	156.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	166.4	167.3	168.2	169.5	169.6		
Labour - Main-d'oeuvre .....	1966	57.5	57.6	57.7	58.0	59.3	59.3	59.3	60.3	60.5	61.7	62.2	62.3	59.6
	1967	62.4	62.4	63.2	64.9	65.6	65.8	65.9	66.1	66.2	67.8	68.2	68.2	65.6
D 61003 M.	1968	68.8	68.9	69.0	70.3	71.5	71.7	71.8	72.0	72.0	72.4	72.7	72.7	71.1
D 61703 A.	1969	73.4	73.5	74.3	74.5	76.0	76.9	77.4	77.4	77.7	78.1	78.7	81.0	76.5
	1970	81.3	81.7	84.1	85.1	88.0	88.3	88.6	88.8	89.3	91.8	93.7	93.8	87.9
	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.1	197.7	197.9	197.9	198.9		

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars, constantes de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.



TABLE 8.1. Non-Residential Price Indexes

TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices im- de prix(1).	1966		79.6			80.6			81.1			81.7		80.8
	1967		83.8			84.3			84.3			84.3		84.1
	1968		84.3			84.8			84.9			85.7		84.9
	1969		88.2			89.4			89.7			90.9		89.6
	1970		92.1			93.9			94.4			96.4		94.2
D 40638 Q. - T. D 40681 A.	1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
	1972		103.7			104.7			106.6			108.4		105.7
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
	1975		142.7			146.3			151.4			156.2		149.3
	1976		158.7			163.3			164.9			167.6		163.4
	1977		171.5			177.0			181.1					
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2).	1966	69.7	71.7	69.9	70.3	71.2	71.2	71.5	72.1	72.2	72.9	73.1	73.1	71.4
	1967	73.6	73.7	74.2	75.2	75.6	75.7	75.7	75.9	76.0	76.9	77.2	77.3	75.6
	1968	78.1	78.2	78.4	79.2	79.9	80.0	79.9	80.1	80.2	80.5	80.8	81.0	79.7
	1969	81.8	82.0	83.0	83.5	84.4	84.9	85.0	85.1	85.4	85.7	86.3	87.7	84.5
	1970	88.3	88.3	89.9	90.4	92.2	92.4	92.5	92.7	93.0	94.4	95.4	95.7	92.0
D 476601 M. D 481601 A.	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
	1972	104.5	104.6	104.1	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.2	165.6
	1977	171.7	172.6	173.5	174.3	179.7	180.3	181.0	181.8	182.6	182.9	183.4		
Materials - Matériaux .....	1966	84.8	84.9	85.2	85.7	86.2	86.3	86.6	86.7	86.7	86.7	86.6	86.5	86.1
	1967	87.4	87.7	87.9	88.0	87.8	87.8	87.8	88.0	88.0	88.1	88.1	88.4	87.8
	1968	89.3	89.6	90.0	90.1	90.1	90.2	89.7	89.9	90.0	90.4	90.6	90.9	90.0
	1969	91.9	92.4	93.7	94.3	94.6	94.4	94.0	94.3	94.5	94.8	95.3	95.4	94.0
	1970	96.6	96.0	96.6	96.6	96.7	96.7	96.7	96.8	96.8	96.8	96.7	97.1	96.6
D 476602 M. D 481602 A.	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	158.1	156.3
	1977	158.7	160.5	161.7	162.6	164.6	165.3	166.2	167.6	168.4	168.3	168.5		
Labour - Main-d'oeuvre .....	1966	58.0	60.4	58.1	58.4	59.7	59.7	59.8	60.8	61.0	62.2	62.6	62.8	60.1
	1967	62.9	62.9	63.7	65.4	66.1	66.3	66.4	66.6	66.7	68.3	68.7	68.7	66.1
	1968	69.4	69.4	69.5	70.8	72.0	72.2	72.4	72.6	72.6	72.9	73.3	73.3	71.7
	1969	74.0	74.0	74.8	75.1	76.6	77.5	78.0	78.0	78.3	78.7	79.3	81.7	77.2
	1970	81.9	82.3	84.7	85.7	88.7	89.0	89.3	89.5	90.0	92.5	94.4	94.6	88.5
D 476603 M. D 481603 A.	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.7	175.8
	1977	186.1	186.1	186.1	187.3	196.4	196.9	197.5	197.5	198.4	199.1	199.9		

(1) Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non-résidentiel. La construction non-résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non-résidentiels.

(2) Weights are (i) Before 1971, Materials 42.68, Labour 57.32 (ii) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

TABLE 9.1. Price Indexes of Electric Utility Construction(1)  
TABLEAU 9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité(1)

1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems(2) - Total - Réseaux de distribution(2) .....	1950	...	...	...	...	...	...	71.1	72.1	69.7	72.3
	1960	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
D 482101	1970	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	162.5P			
Total direct costs - Ensemble des coûts directs .....	1970	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	161.8P			
D 482102											
Construction indirects - Coûts indirects de construction .....	1970	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6P			
D 482103											
Transmission lines(2) - Lignes de transmission(2) .....	1950	...	...	...	...	...	...	65.1	66.8	67.7	68.6
	1960	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
D 482131	1970	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.9	174.7P			
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens.	1970	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.3	176.9P			
D 482133											
Construction indirects - Coûts indirects de construction .....	1970	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9P			
D 482134											
Transformer stations(2) - Total - Postes de transformation(2) ....	1950	...	...	...	...	...	...	82.8	84.8	78.3	81.5
	1960	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
D 482161	1970	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	170.8P			
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires.	1970	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	180.6P			
D 482164											
Station equipment - Matériel de poste .....	1970	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	175.3P			
D 482165											
Construction indirects - Coûts indirects de construction .....	1970	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0P			
D 482166											
Hydro electric generating stations(2) - Total - Centrales hydro-électriques(2).	1960	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
	1970	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6P			
D 482201											
Structures - Constructions .....	1970	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	186.4P			
D 482250											
Equipment - Matériel .....	1970	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	168.2P			
D 482251											
Temporary camps - Baraquements provisoires .....	1970	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.3P			
D 482206											
Interest during construction - Intérêts pendant la construction	1970	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9P			
D 482207											
Engineering and administration - Ingénierie et administration ..	1970	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2P			
D 482208											
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (Combustibles fossiles).	1960	...	...	...	...	...	...	79.1	80.0	82.2	87.8
	1970	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.3P			
D 482261											
Buildings and structures - Bâtiments et structures .....	1960	...	...	...	...	...	...	78.5	79.8	82.1	87.3
	1970	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	180.8P			
D 482262											
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques.	1960	...	...	...	...	...	...	81.0	80.4	81.0	86.1
	1970	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7P			
D 482263											
Construction indirects - Coûts indirects de construction .....	1960	...	...	...	...	...	...	74.2	78.9	85.8	92.9
	1970	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	150.8P			
D 482264											

(1) Base-weighted indexes relate to gross additions to capital reported by electric utilities in the 1950's and 1960's for generating stations and in the 1970's for all other indexes. Prices are for materials-in-place for such components as embankments and manufacturers new order selling prices for equipment. The latter are adjusted as necessary for changes in federal sales tax. Imported equipment is also adjusted as relevant for exchange and duty. Substitute prices for labour, materials and equipment-used are utilized where materials-in-place prices are not available. In such cases union basic wage rates and manufacturers' new order selling prices are incorporated into the indexes. - Les indices à pondération de période de base se rapportent aux additions brutes au stock de capital figurant dans les déclarations des services d'électricité au cours des années 50 et 60 pour les centrales et au cours des années 70 dans le cas de tous les autres indices. Les prix visent les matériaux en place dans le cas d'éléments comme les remblais et représentent les prix de vente des nouvelles commandes des fabricants pour le matériel. Ces derniers sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. On ajuste également les prix du matériel importé en fonction des variations des cours du change et des droits d'entrée. On fait appel à des prix de substitution pour la main-d'œuvre, les matériaux et le matériel utilisés lorsque l'on ne dispose pas des prix des matériaux en place. Dans ce cas, on porte en indice les taux de salaire syndicaux de base et les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

(2) Figures shown here prior to 1971 are arithmetic conversions of the earlier indexes published on a 1961 base. Because of the revisions, the content of these indexes before 1971 is not exactly the same as afterwards. - Les chiffres donnés pour les années précédant 1971 représentent des conversions arithmétiques des indices sur base 1961=100. À cause de ces révisions les indices publiés avant 1971 ne renferment pas exactement les mêmes données que ceux publiés par la suite.

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes(1)

TABEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux(1)

1971=100

		Weights — Poids	Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
Index — Total — Indice .....	1972	100.0	103.5	104.8	105.9	107.1	105.3
D 477050 M	1973		109.2	111.2	113.5	116.0	112.5
	1974		120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
	1977		177.0	180.7	183.0		
Machinery and equipment — Machines et matériel .....	1972	54.2	102.6	103.0	103.1	103.7	103.1
D 477051 M	1973		105.8	107.2	109.4	112.2	108.7
	1974		117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
	1977		177.7	181.2	183.3		
Field erection — Montage sur le chantier .....	1972	16.6	105.5	109.2	111.7	114.4	110.2
D 477052 M	1973		115.9	119.0	122.1	123.9	120.2
	1974		126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
	1977		183.4	190.4	194.2		
Buildings — Bâtiments .....	1972	13.5	103.9	106.0	107.8	109.9	106.9
D 477053 M	1973		112.4	116.1	118.3	121.4	117.1
	1974		126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
	1977		168.9	174.2	177.7		
Engineering and administration — Études et administration .....	1972	15.7	104.0	105.7	107.5	109.2	106.6
D 477054 M	1973		110.9	112.5	114.2	116.0	113.4
	1974		117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
	1977		174.5	174.5	174.5		

(1) Base-weighted indexes relate to expenditures for chemical and mineral processing plant made by a variety of industries during the period 1969 to 1972. Materials and equipment prices are domestic and foreign manufacturers' new order selling prices. The resulting indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales tax, exchange and duty. Input indexes are used in some instances as substitutes for materials-in-place and service indexes. Substitute materials indexes are calculated as described above. Labour is represented by basic union wage rates, and engineering by Pay Research Bureau salaries for engineers, technicians and clerks. - Ces indices à pondération de période de base se rapportent aux dépenses engagées par diverses industries entre 1969 et 1972 pour des usines de transformation des produits chimiques et minéraux. Les prix des matériaux et du matériel correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes des fabricants canadiens et étrangers. Les indices obtenus sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente, des cours du change et des droits de douane. On substitue dans certains cas des indices des entrées aux indices des matériaux en place et des services. On calcule les indices de remplacement des prix des matériaux suivant la méthode décrite brièvement ci-dessus. Les coûts de main-d'oeuvre sont représentés par le taux de salaire syndicaux de base et le coût des études, par les traitements des ingénieurs, des techniciens et des commis établis par le bureau de recherches sur la paie.

Note: Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for the monthly figures. - Nota: Les numéros des indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)

TABEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

			Quarter - Trimestre				Annual
			1	2	3	4	Annuel
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9		92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7		91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4		91.3	91.9	92.0
D 40635 Q. - T.	1969	92.5	92.3		93.2	95.4	93.3
D 40678 A.	1970	96.5	96.5		96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0		100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7		103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3		109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3		121.3	127.9	121.2
	1975	129.8	131.5		134.3	137.8	133.3
	1976	139.3	139.7		140.3	140.4	139.9
	1977	145.2	144.3		145.2		
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1966	90.3	91.2		91.6	91.8	91.2
	1967	93.0	90.5		89.1	89.9	90.7
	1968	90.5	90.4		90.7	90.8	90.8
D 40639 Q. - T.	1969	91.8	92.5		93.1	94.2	92.9
D 40682 A.	1970	96.5	97.5		97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.8		100.6	100.6	100.0
	1972	101.8	102.4		102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6		107.0	110.2	106.9
	1974	114.1	118.2		123.8	129.5	121.4
	1975	134.0	137.5		140.0	142.6	138.5
	1976	145.1	146.6		148.6	150.6	147.8
	1977	154.0	156.5		158.2		

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle - 1e, n° 13-001 au catalogue.

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courantes tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépenses nationale brute.

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies(1)  
TABLEAU 12.1. Indices des prix, des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Total .....	1968	98.0	98.5	99.0	99.2	99.9	100.2	100.2	100.2	100.2	100.7	101.2	101.4	100.0
	1969	101.7	101.8	102.1	102.1	102.2	102.1	102.2	102.5	103.2	104.9	105.0	105.3	102.9
	1970	105.9	105.9	105.9	106.3	106.3	105.9	105.8	105.8	105.7	107.4	108.2	108.2	106.4
	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1	109.3
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3
D 477000	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117.0
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.2	141.9	143.6	145.1	133.5
	1975	149.4	150.2	151.8	153.6	156.3	156.1	157.0	157.9	158.6	159.1	159.2	159.9	155.4
	1976	161.1	161.6	161.4	162.2	161.9	161.9	162.3	162.8	163.0	163.6	164.5	167.2	162.8
	1977	170.0	171.5	172.9	173.4	175.9	176.8	177.1	178.2	178.3	179.9			

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in Federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late '60s by forestry establishments located East of the Rockies. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagé vers la fin des années 60 par les établissements forestiers situés à l'est des Rocheuses.

TABLE 12.2. Prices Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia(1)  
TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique(1)

1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
1971 .....	99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.6	100.0
1972 .....	101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4
1973 .....	111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.8
1974 .....	116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.5
1975 .....	141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.1
1976 .....	155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.3	163.3	164.9	158.7
1977 .....	167.4	168.5	166.2	166.9	167.9	168.7	169.0	170.0	170.0	171.5			

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late sixties by British Columbia forestry establishments. Component indexes which are publishable are shown in Table 12.1, Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue 62-008. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagées vers la fin des années 60 par les établissements d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique. Les sous-indices publiables sont présentés au tableau 12.1, Statistiques des prix de la Construction, rapport trimestriel, (n° 62-008 au catalogue).

TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)

TABEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)

(January - 1975=100 - Janvier)

Metropolitan area - Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Halifax(2) .....	1975	100.0	101.0	101.0	101.0	104.2	104.2	104.2	105.8	105.8	106.0	108.0	108.0	104.1
D 603757 M.	1976	108.0	108.0	109.2	109.8	109.9	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	112.8	110.3
	1977	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8		
St. Catharines-Niagara(2) .....	1975	100.0	100.0	100.5	101.5	101.5	102.2	101.5	102.2	102.2	103.3	103.3	103.7	101.7
D 603758 M.	1976	106.1	106.6	107.4	108.0	108.3	110.3	110.3	111.3	112.9	116.7	115.2	115.6	110.6
	1977	117.1	117.1	117.9	117.9	119.0	119.3	120.0	122.4	122.3	122.3	122.3		
Kitchener(2) .....	1975	100.0	100.0	101.0	101.2	101.2	101.2	101.5	102.2	102.2	103.3	103.3	103.7	101.7
D 603759 M.	1976	104.4	104.4	104.4	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.0
	1977	105.5	105.5	105.5	105.5	105.8	105.8	105.3	106.2	106.2				
London(3) .....	1975	100.0	100.4	101.4	101.4	102.9	102.9	103.7	104.4	104.4	104.9	104.9	105.3	103.0
D 603760 M.	1976	105.3	105.3	105.9	108.4	108.4	109.5	110.2	110.4	111.1	111.1	111.1	111.1	109.0
	1977	111.1	111.1	111.1	111.4	114.5	114.5	116.8	117.1	117.1				
Regina(2) .....	1975	100.0	100.0	104.0	106.0	106.8	111.0	116.7	120.0	121.2	127.0	127.2	127.8	114.0
D 603761 M.	1976	129.1	129.8	135.3	136.8	137.4	135.7	135.7	135.7	133.6	133.1	133.1	135.1	134.2
	1977	135.1	135.1	134.7	133.8	133.9	134.2	134.0	134.0	132.7	132.7	132.8		
Saskatoon(2) .....	1975	100.0	100.0	102.6	104.5	105.7	107.9	109.8	111.8	114.0	119.1	119.3	119.6	109.5
D 603762 M.	1976	122.0	124.2	124.5	135.9	135.9	136.0	136.0	137.1	137.3	137.4	137.5	139.1	133.6
	1977	139.7	141.4	141.4	141.1	141.1	142.1	145.6	145.6	145.6				
1971= 100														
Montréal(2) .....	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
D 603751 M.	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.8	211.8	212.0				
Toronto(3) .....	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
D 603752 M.	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.3	180.3	180.3	180.4		
Ottawa-Hull(3) .....	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
D 603753 M.	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	114.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	147.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6		
Winnipeg(2) .....	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
D 603754 M.	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	211.1				
Calgary(2) .....	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
D 603755 M.	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	115.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.0
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	230.9	254.8	254.8	254.8	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	262.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1				
Edmonton(2) .....	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
D 603756 M.	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5		

Note: Databank numbers for annual series are 5,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

(1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

(2) Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

(3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.



TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes(1)  
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière(1)

1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Canada (2) .....	1950	...	...	...	...	...	...	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A.	1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
	1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1			
Grading - Nivellement ..	1950	...	...	...	...	...	...	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A.	1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
	1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2			
Granular Base Courses -	1950	...	...	...	...	...	...	88.6	84.9	72.7	74.8
Couches de base granu-	1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
leuses D 482362 A.	1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2			
Paving - Revêtement ....	1950	...	...	...	...	...	...	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A.	1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
	1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4			
Total contract work - En-	1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1			
semble des travaux sous											
contrat D 482364 A.											
Total supplies - Ensemble	1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0			
des matériaux.											
D 482365 A.											
Newfoundland - Terre-Neuve	1950	...	...	...	...	...	...	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A.	1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
	1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3			
Nova Scotia - Nouvelle-	1950	...	...	...	...	...	...	77.6	70.5	69.9	74.2
Écosse.	1960	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
D 482353 A.	1970	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2			
New Brunswick - Nouveau-	1950	...	...	...	...	...	...	87.0	84.6	89.9	89.3
Brunswick.	1960	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
D 482354 A.	1970	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4			
Québec .....	1960	...	...	...	...	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A.	1970	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5			
Ontario .....	1950	...	...	...	...	...	...	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A.	1960	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
	1970	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4			
Manitoba .....	1950	...	...	...	...	...	...	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A.	1960	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
	1970	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6			
Saskatchewan .....	1950	...	...	...	...	...	...	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A.	1960	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
	1970	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6			
Alberta .....	1970	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5			
D 482359 A.											
British Columbia - Colom-	1950	...	...	...	...	...	...	102.4	95.4	80.3	82.1
bie-Britannique.	1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
D 482360 A.	1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2			

- (1) Index prices are weighted averages of road contractors' selling prices on provincial highway contracts and manufacturers' new order selling prices for materials such as asphalt which are supplied free to the contractor. The latter are adjusted as relevant for federal and provincial sales tax Years related to the fiscal years; thus 1975 relates to the period April 1, 1975 to March 31, 1976. Weights are derived from expenditures by province for highway road construction in 1970. The index as currently aggregated are final demand indexes for provincial highway road construction. However price behaviour is mainly determined by the contractors' selling prices. For this reason the indexes are placed in the contractors' selling price section of the publication. Indexes which exclude materials supplied free are available on request. - Les prix des indices sont des moyennes pondérées des prix de vente des entrepreneurs en construction routière passant contrat avec les pouvoirs publics provinciaux et des prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériaux comme l'asphalte qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur. Ces derniers prix sont ajustés en fonction des taxes de vente fédérale et provinciales. Les indices portent sur les années financières; ainsi, 1975 correspond à la période allant du 1<sup>er</sup> avril 1975 au 31 mars 1976. On établit les poids de l'indice à pondération d'après les dépenses de construction routière engagées par les provinces en 1970. Il s'agit là des indices de la demande finale pour la construction routière provinciale. Toutefois on détermine en grande partie les mouvements de prix d'après les prix de vente des entrepreneurs. C'est pourquoi les indices sont présentés dans la section de la publication consacrée aux prix des entrepreneurs. On peut obtenir sur demande des indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis gratuitement.
- (2) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971. - L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Î. P.-É.) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)

TABLEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

			Weights — Poids	Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
				1	2	3	4	
Field erected fabricated steel — Acier semi-ouvré monté au chantier.	1972	100.0	..	..	..	..	..	..
	1973		..	..	..	..	..	..
	1974		..	..	..	..	..	..
D 648000 Q. — T.	1975		..	..	..	..	..	..
D 648100 A.	1976		..	..	..	..	..	..
	1977		..	..	..	..	..	..
Buildings — Bâtiments .....	1972	100.0	75.3	97.4	99.0	100.5	103.1	100.0
	1973			104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
D 648001 Q. — T.	1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
D 648101 A.	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
	1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1977			156.3	157.4	160.3		
Buildings, Eastern Canada(2) — Bâtiments, Est du Canada(2).	1972	29.1		97.7	99.1	100.0	103.2	100.0
	1973			101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
	1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
D 648005 Q. — T.	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
D 648105 A.	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
	1977			150.6	149.9	156.4		
Buildings, Ontario — Bâtiments, Ontario .....	1972	49.2		97.2	99.5	100.7	102.6	100.0
	1973			104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
D 648006 Q. — T.	1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
D 648106 A.	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
	1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1977			157.8	160.1	161.2		
Buildings, Western Canada(3) — Bâtiments, Ouest du Canada(3).	1972	21.7		97.8	97.8	100.7	103.8	100.0
	1973			108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
	1974			142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
D 648007 Q. — T.	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
D 648107 A.	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
	1977			160.6	161.4	163.5		
bridges — Ponts .....	1972	9.4		98.2	97.0	100.3	104.5	100.0
	1973			117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
D 648002 Q. — T.	1974			155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
D 648102 A.	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
	1976			181.5	181.5	180.0	180.0	180.3
	1977			195.6	196.4	196.4		
transmission towers — Pylônes de distribution ....	1972	7.9		..	..	..	..	..
	1973			..	..	..	..	..
D 648003 Q. — T.	1974			..	..	..	..	..
D 648103 A.	1975			..	..	..	..	..
	1976			..	..	..	..	..
	1977			..	..	..	..	..
bulk storage tanks — Réservoirs d'entreposage en vrac.	1972	7.4		97.5	99.7	100.8	102.0	100.0
	1973			110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
	1974			155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
D 648004 Q. — T.	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
D 648104 A.	1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
	1977			177.2	176.9			

) These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. — Ces indices a pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Le poids des établissements provient des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers. ) Includes Quebec and Atlantic Provinces. — Comprend le Québec et les Provinces de l'Atlantique. ) Includes Prairie Provinces and British Columbia. — Comprend les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 15.2 Precast Concrete Price Indexes

TABLEAU 15.2 Indices des prix du béton précontraint

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids	Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
<b>Structural and architectural precast concrete — Béton précontraint de charpente et d'architecture:</b>					
Total .....	1972	100.0	99.0	101.0	100.0
	1973		106.3	120.5	113.4
D 648008 S. A. — S.	1974		135.9	147.5	141.7
D 648108 A.	1975		159.6	163.9	161.8
	1976		163.7	163.4	163.6
	1977		168.0		
<b>Regions — Régions:</b>					
<b>The Atlantic Provinces and Québec — Les Provinces de l'Atlantique et Québec .....</b>					
	1972	43.4	98.6	101.4	100.0
	1973		106.2	127.0	116.6
D 648009 S. A. — S.	1974		148.1	161.6	154.9
D 648109 A.	1975		186.0	188.1	187.1
	1976		175.4	179.3	177.4
	1977		186.1		
<b>Ontario .....</b>					
	1972	28.1	99.4	100.6	100.0
	1973		103.2	107.7	105.5
D 648010 S. A. — S.	1974		115.7	119.7	117.7
D 648110 A.	1975		121.5	125.9	123.7
	1976		139.1	131.6	135.4
	1977		129.5		
<b>The Prairies Provinces and British Columbia — Les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique .....</b>					
	1972	28.5	99.4	100.6	100.0
	1973		109.4	123.4	116.4
D 648011 S. A. — S.	1974		137.4	153.5	145.5
D 648111 A.	1975		157.0	164.3	160.7
	1976		170.3	170.5	170.4
	1977		178.2		
<b>Commodity — Produits:</b>					
<b>Cladding — Revêtements .....</b>					
	1972		49.2	98.2	101.1
	1973			105.3	115.8
D 648012 S. A. — S.	1974			129.9	136.8
D 648112 A.	1975			153.4	156.7
	1976			153.4	151.1
	1977			154.1	
<b>Tees — Tés .....</b>					
	1972		18.6	..	..
	1973			..	..
D 648013 S. A. — S.	1974			..	..
D 648113 A.	1975			..	..
	1976			..	..
	1977				
<b>Columns, beams and girders — Colonnnes, poutres et poutres de pontage .....</b>					
	1972		32.2	..	..
	1973			..	..
D 648014 S. A. — S.	1974			..	..
D 648114 A.	1975			..	..
	1976			..	..
	1977			..	..

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where  $I_{t/o}$  is the price index in time t related to time base period o

$\sum_i$  is the summation over all commodities i

$\left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$  is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

and  $W_i$  is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{\left( \frac{P_o}{P_o} \cdot Q_k \right)_i}{\sum_i \left( \frac{P_o}{P_o} \cdot Q_k \right)_i}$$

where  $P_o Q_k$  are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où  $I_{t/o}$  est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

$\sum_i$  est la somme de tous les produits i

$\left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$  est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

et  $W_i$  est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{\left( \frac{P_o}{P_o} \cdot Q_k \right)_i}{\sum_i \left( \frac{P_o}{P_o} \cdot Q_k \right)_i}$$

où  $P_o Q_k$  sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

Guide to Technical References - Documents de référence

Inputs into Construction - Entrées dans la construction

Catalogue

Issue

Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities - Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes .....

62-007

Sept. 1976

Materials and wages - Matériaux et salaires:

Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 .....

62-006

Vol. 1, No. 7

Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100 - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100 .....

62-006

Vol. 1, No. 10

Guide to Technical References - Concluded - Documents de référence - fin

<u>Structures or Plant Indexes - Concluded - Indices de prix des installations et usines - fin</u>	<u>Catalogue</u>	<u>Issue</u>
National income and expenditure accounts system of national accounts - Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale: Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment - Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel	13-549	Sept. 1975
Electric utilities - Services d'électricité:		
Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 - <u>Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965</u> .....	62-526	
Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations - <u>Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations</u>	62-533	
Construction Price Index for Steam-electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles) .....	62-007	May - 1976 - Mai
Chemical and mineral process plants - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux:		
Chemical and mineral process plant price indexes - Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux .....	62-006	Vol. 2, No. 7
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100 .....	62-002	June - 1971 - Juin
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment - Indices des prix des machines et du matériel forestiers:		
East of the Rockies - Est des Rocheuses .....	62-006	Vol. 1, No. 3
British Columbia - Colombie-Britannique .....	62-006	Vol. 3, No. 11
<u>Contractors' Selling Price Indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs</u>		
Highway Construction Price Indexes 1971=100 - Indices des prix de la construction routière 1971=100 .....	62-007	Mar. - 1977 - Mars
New Housing Price Indexes - Indices des prix des logements neufs ....	62-007	Déc. 1974
Fabricated Structural Steel Price Indexes - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré .....	62-007	Apr. - 1976 - Avr.
Precast Concrete Price Indexes - Indices des prix du béton précontré	62-007	Jan. - 1977 - Janv.











# Construction price statistics

Monthly Bulletin  
February 1978

# Statistiques des prix de la construction

Bulletin mensuel  
Février 1978





## FOR FURTHER INFORMATION

### CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Table 2.	Matrices	956 to 963
Table 3.	Matrices	84 and 1787
Table 4.	Matrix	2560
Table 5.	Matrices	3775 to 3786
Table 6.	Matrices	966, 967
Table 7.	Matrices	527 to 529
Table 8.	Matrices	527 to 529
Table 9.	Matrix	118
Table 10.	Matrix	119
Table 11.	Matrices	527 to 529
Table 12.	Matrices	968 and 969
Table 13.	Matrix	1794
Table 14.	Matrix	120
Table 15.	Matrices	125 and 126

### NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to Capital Expenditures Prices, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 994-9484) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

### TO ORDER PUBLICATIONS

Remittances should be in the form of cheque or money order made payable to the Receiver General of Canada and forwarded to:

Publications Distribution  
Statistics Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

## RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

### CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableau 2.	Matrices	956 à 963
Tableau 3.	Matrices	84 et 1787
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableau 5.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 6.	Matrices	966, 967
Tableau 7.	Matrices	527 à 529
Tableau 8.	Matrices	527 à 529
Tableau 9.	Matrice	118
Tableau 10.	Matrice	119
Tableau 11.	Matrices	527 à 529
Tableau 12.	Matrices	968 et 969
Tableau 13.	Matrice	1794
Tableau 14.	Matrice	120
Tableau 15.	Matrices	125 et 126

### NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la section Prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5 (Téléphone: 994-9484) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(985-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

### POUR COMMANDER DES PUBLICATIONS

Les remises doivent être faites par chèque ou mandat postal au nom du Receveur général du Canada et envoyées à:

Distribution des Publications  
Statistique Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS  
MONTHLY BULLETIN

---

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION  
BULLETIN MENSUEL

FEBRUARY - 1978 - FÉVRIER

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

March - 1978 - Mars  
5-4305-505

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 5—No. 2

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document  
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

P preliminary figures.

r revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM<sup>®</sup> (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

<sup>®</sup> Registered Trade Mark of Statistics Canada.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- néant ou zéro.

-- nombres infimes.

P nombres provisoires.

r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

Le CANSIM<sup>®</sup> (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

<sup>®</sup> Marque déposée de Statistique Canada.

## TABLE OF CONTENTS

Page

Introduction, Revisions .....	5
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods .....	7

Inputs into Construction

Table

1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100) .....	8
2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite (1971=100) .....	10
2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, (1971=100) .....	14
3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100) .....	18
4.1. Selected Interest Rate Indexes (1971=100) .....	19
5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes .....	20
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100) .....	21
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100) .....	23
6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100) .....	27

Structures and Plant Indexes

7.1. Residential Price Indexes (1971=100) .....	28
8.1. Non-residential Price Indexes (1971=100) .....	29
9.1. Price Indexes of Electric Utility Construction (1971=100) .....	30
0.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100) .....	31
1.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100) .....	31
2.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies (1968=100) .....	32
2.2. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia (1971=100) ..	32

Contractors' Selling Price Indexes

## General Contractors

1.1. New Housing Price Indexes .....	33
1.1. Highway Construction Price Indexes (1971=100) .....	34

## Manufacturer - Installers

1.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100) .....	35
1.2. Precast Concrete Price Indexes (1972=100) ..	36
Flex Formula .....	37
Code to Technical References .....	37

## TABLE DES MATIÈRES

Page

Introduction, révisions .....	5
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes .....	7

Entrées dans la construction

Tableau

1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100) .....	8
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100) .....	10
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971=100) .....	14
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100) .....	18
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100) .....	19
5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle .....	20
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100) .....	21
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) .....	23
6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100) .....	27

Indices - Installations et usines

7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100) .....	28
8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle (1971=100) .....	29
9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (1971=100) .....	30
10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) ..	31
11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100) .....	31
12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100) .....	32
12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestier, Colombie-Britannique (1971=100) .....	32

Indices des prix de vente des entrepreneurs

## Entrepreneurs généraux

13.1. Indices des prix des logements neufs .....	33
14.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100) .....	34

## Fabricants - Installateurs

15.1. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré (1972=100) .....	35
15.2. Indices des prix du béton précontraint (1972=100) .....	36
Formule de l'indice .....	37
Documents de référence .....	37





## INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

### Revisions

#### Poids

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

#### Price Indexes

##### Monthly indexes:

Revisions may affect the most recent six months.

##### Quarterly indexes:

Revisions may affect the most recent two quarters.

##### Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years.

Occasionally there will be revisions to earlier years.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non-résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

### Révisions

#### Poids

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées d'indices.

#### Indices de prix

##### Indices mensuels:

Les révisions peuvent toucher les six derniers mois.

##### Indices trimestriels:

Les révisions peuvent toucher les deux derniers trimestres.

##### Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Exceptionally revisions may be necessary beyond these limits. When they occur, they will be indicated. See also the note on revisions given in the section titled Symbols.

Portions of the tables in the publication are final as shown below. As a result symbol "r" only appears when revisions have been made beyond the limits given in the Introduction.

Table 1: Final to June 1977

Table 2: Final to March 1977

Tables 4 and 13: Figures shown are final

Tables 5 and 7 (excepting the Implicit Price Indexes): Final to September 1977

Tables 6 and 8 (excepting the Implicit Price Indexes): Final to June 1976

Tables 3 and 12: Final to April 1977

Il faudra peut-être, à l'occasion, apporter des révisions qui dépassent les limites. Toutes révisions de ce genre portera une mention particulière qui figure à la section des signes conventionnels.

Certains chiffres des tableaux de la publication sont définitifs (voir ci-dessous). C'est pourquoi le symbole "r" apparaît uniquement lorsqu'on a apporté des révisions qui dépassent les limites énoncées dans l'Introduction.

Tableau 1: Chiffres définitifs (Juin 1977)

Tableau 2: Chiffres définitifs (Mars 1977)

Tableaux 4 et 13: Chiffres définitifs

Tableaux 5 et 7 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (Septembre 1977)

Tableaux 6 et 8 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (Juin 1976)

Tableaux 3 et 12: Chiffres définitifs (Avril 1977)

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	Annual - Annuel				Index most recently published - Indice le plus récemment publié Matching index published year ago - Indice assorti publié il y a 1 an	Monthly - Mensuel			
						1977			
	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976		Sept. Aug. Août	Oct. Sept.	Nov. Oct.	Dec. Nov.
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des manufacturiers:									
Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1) ...	- 9.1	- 1.0	+ 12.3		+ 16.8	+ 1.9	- 4.3	- 0.5	+ 2.2
Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1) .....	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.3		+ 6.4	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.2
Manufacturers of lighting fixtures (1.1) - Fabricants d'appareils d'éclairage (1.1) .....	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9		+ 3.4	- 0.2	- 0.1	+ 1.8	-
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métallique (1.1) .....	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8		+ 8.8	-	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.4
Union wage rate indexes (2.1) - Indices des salaires syndicaux (2.1):									
Basic rate - Taux de base .....	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 10.8	+ 7.5	+ 0.1	-	+ 0.3	-
Including supplements - Englobant les suppléments ...	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.1	+ 8.0	+ 0.1	-	+ 0.3	-
Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1) .....	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3		+ 17.3	- 0.1	+ 2.3		
Lending rates: prime business, loans (4.1) - Taux des prêts aux entreprises (4.1) .....	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 15.3	- 10.8	-	-	-	-
Residential input indexes (7.1) - Indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1) .....	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.2	+ 8.5	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.3
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1) .....	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.3	+ 6.8	+ 0.1	-	+ 0.3	- 0.1
New housing price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1):									
Montréal .....	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	+ 3.7	+ 0.1	+ 0.2	-	+ 0.6
Toronto .....	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7		- 1.2	- 0.3	-	+ 0.1	-
Ottawa-Hull .....	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0		- 1.1	- 0.3	+ 0.2	-	-
Winnipeg .....	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 2.7	+ 0.5	+ 0.2	-	-
Calgary .....	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.7	+ 6.9	+ 3.4	-	-	-	+ 1.5
Edmonton .....	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.7		+ 5.4	-	+ 0.2	-	-
Halifax .....	...	...	+ 6.0		+ 1.6	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara .....	...	...	+ 7.7		+ 6.2	- 0.1	-	-	-
Kitchener .....	...	...	+ 3.2	+ 0.8	+ 0.9	-	-	-	-
London .....	...	...	+ 5.8	+ 5.2	+ 5.4	-	-	-	-
Regina .....	...	...	+ 17.7		- 0.2	- 1.0	-	+ 0.1	-
Saskatoon .....	...	...	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.0	-	+ 0.3	-	+ 0.1
Quarterly - Trimestre									
	1/77 4/76	2/77 1/77	3/77 2/77	4/77 3/77					
Implicit price indexes - Indices implicites de prix.									
Residential (7.1) - Résidentiel (7.1) .....	+ 19.3	+ 13.6	+ 12.0	+ 10.5	+ 5.1	+ 1.0	+ 1.9		
Non-residential (8.1) - Non-résidentiel (8.1) .....	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.4	+ 9.8	+ 2.3	+ 3.2	+ 2.3		
Machinery and equipment implicit price indexes (11.1) - Indices implicites de prix des machines et du matériel (11.1):									
Government - Secteur public .....	+ 11.4	+ 10.0	+ 5.0		+ 3.5	+ 3.4	- 0.6	+ 0.6	
Business - Secteur des entreprises .....	+ 13.6	+ 14.1	+ 6.7		+ 6.5	+ 2.3	+ 1.6	+ 1.1	
Chemical and mineral process plant indexes (10.1) - Indices des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1) .....	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1		+ 7.5	+ 2.4	+ 2.1	+ 1.3	
Fabricated structural steel price indexes: Buildings (15.1) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré: Bâtiments (15.1) .....	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	- 1.1	+ 1.4	- 0.2	+ 0.7	+ 2.1	- 1.2
Semi-annual - Semestre									
	2/75 1/75	1/76 2/75	2/76 1/76	1/77 2/76					
Structural and architectural precast concrete (15.2) - Béton précontré de charpente et d'architecture (15.2) .....	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.1	+ 2.6	+ 2.7	- 0.1	- 0.2	+ 2.8	
Electric utility construction (9.1) - Construction dans les services d'électricité (9.1):									
Distribution systems - Réseaux de distribution .....	+ 20.5	+ 11.4	+ 5.4	+ 5.4	...	...	...	...	...
Transmission lines - Lignes de transport .....	+ 19.4	+ 17.6	+ 7.9	+ 7.9	...	...	...	...	...
Transformer stations - Postes de transformation .....	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.1	+ 8.1	...	...	...	...	...
Hydro-electric generating stations - Centrales hydro-électriques .....	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 8.9	...	...	...	...	...
Steam-electric generating stations (fossil fuel) - Centrales thermiques (combustibles fossiles) .....	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.1	+ 10.1	...	...	...	...	...
Highway construction price indexes (14.1) - Indices des prix de la construction routière (14.1):									
Canada .....	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	+ 4.3	...	...	...	...	...
Quebec .....	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	+ 5.4	...	...	...	...	...
Ontario .....	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	+ 5.0	...	...	...	...	...
British Columbia - Colombie-Britannique .....	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	+ 16.4	...	...	...	...	...

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2)

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Carpet, mat and rug industry - Industries des tapis des carpettes et de la moquette.	1972	96.8	96.8	96.8	96.9	96.9	96.8	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9
	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98.0
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.3
D 515701 M. 05 1860	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.5	119.0	117.2	119.2	119.2	119.3	
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1972	110.3	114.6	116.0	118.7	119.2	120.3	125.5	129.5	133.7	141.8	145.1	144.7	126.6
	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162.1
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.4
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
D 519201 M. 08 2513	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.8
	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.4	209.3	200.3	199.2	203.5	
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaqués.	1972	110.5	111.9	114.6	116.0	116.6	117.6	122.0	121.4	125.3	126.6	127.3	128.4	119.9
	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137.9
	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154.2
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
D 520701 M. 08 2520	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.5
	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.3	187.1	188.0	183.1	180.9	
Hardwood flooring plants - Industries de parquets en bois dur.	1972	100.4	100.7	102.8	104.4	104.5	104.4	104.8	108.3	108.6	109.6	119.8	121.8	107.5
	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144.1
	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.0
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
D 521401 M. 08 2542	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.8
	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	187.6	188.8	189.6	191.8	191.8	
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1972	100.3	100.0	101.0	95.0	95.1	103.3	104.8	110.2	110.7	110.7	110.7	110.7	104.4
	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	142.9	117.0
	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155.8
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	201.2
D 525601 M. 10 2720	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	211.9	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	226.9	
Primary metal industries - Industries primaires des métaux.	1972	100.7	101.1	101.9	102.1	102.0	101.4	101.7	101.6	102.6	103.5	103.6	104.7	102.2
	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117.5
	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.7
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.8
D 527100 M. 12	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	173.2	174.5	180.6	169.9
	1977	182.4	185.5	189.1	190.4	190.7	188.9	191.9	191.9	191.9	194.1	195.0	194.4	
Iron and steel mills - Sidérurgie.	1972	102.1	102.0	102.0	102.5	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	104.5	104.8	105.8	103.2
	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	110.4
	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.3
D 527101 M. 12 2910	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	180.8	181.4	181.8	177.1
	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1	193.4	
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1972	101.7	101.7	101.7	101.6	101.6	101.5	101.5	101.5	101.5	106.7	106.7	106.7	102.9
	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111.5
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132.0
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
D 527801 M. 12 2920	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.1
	1977	186.6	187.4	189.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0	208.0	
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1972	101.7	102.8	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.0
	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108.2
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.9
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
D 531901 M. 13 3070	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.2	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	146.9
	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	162.1	162.1	
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non).	1972	100.9	100.8	101.2	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.4	101.4	100.8	101.3
	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	102.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	102.3
	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.4
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	141.5
D 537701 M. 16 3320	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	150.7	150.7	

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2) - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1972	99.9	107.0	107.0	107.0	106.6	106.6	106.6	106.6	109.5	109.5	109.5	109.5	107.1
	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
D 538101 M. 16 3330	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	
Manufacturers of electric wire and cable - Fabri- cants de fils et de câbles électriques.	1972	99.4	98.7	100.5	100.4	100.2	100.1	98.5	98.2	97.1	97.9	97.9	98.1	98.9
	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
D 539901 M. 16 3380	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.3	147.5	146.8	146.7	
Manufacturers of miscella- neous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques div- ers, n.c.a.	1972	100.5	100.6	100.7	101.4	101.4	100.9	101.1	101.1	99.8	99.5	99.8	99.5	100.5
	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	138.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
D 540901 M. 16 3399	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.3	154.9	154.2	154.2	
Non-metallic mineral prod- ucts, industries - Fabri- cation de produits miné- raux non métalliques.	1972	103.1	103.3	103.3	103.7	103.9	104.0	104.0	104.1	104.7	104.8	104.9	105.3	104.1
	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
D 541400 M. 17	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.2	179.0	179.0	179.2	179.7	180.4	
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1972	105.1	105.1	105.1	106.7	106.7	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.4
	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
D 541801 M. 17 3520	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	
Concrete products manu- facturers - Fabricants de produits en béton.	1972	101.8	101.8	101.9	102.0	102.0	102.0	102.4	102.4	102.4	102.4	102.8	104.2	102.3
	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.2	119.0	109.8
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
D 542401 M. 17 3549	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.0	176.1	175.9	175.9	175.8	175.8	
Ready mix concrete manufac- turers - Industrie du béton préparé.	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	113.8
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
D 542901 M. 17 3550	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.0	
Ceramics and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en cer.	1972	101.6	102.7	102.1	102.1	102.2	102.2	102.1	102.1	103.8	103.8	103.7	103.7	102.7
	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
D 542480 A.	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.0	151.9	151.9	152.2	152.4	152.2	
Paint and varnish manufac- turers - Fabricants de peinture et de vernis.	1972	100.9	100.9	101.7	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	102.0	102.0	102.0	101.7
	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
D 543101 M. 19 3750	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	176.8	

Base-weighted indexes relating to the sales of commodities sold by Canadian manufacturing establishments. Weights relate to 1971 sales patterns; establishments are classified to industries as per the 1970 Standard Industrial Classification. These are new order transaction prices. No adjustments are made for changes in federal sales tax. - Indices à pondération basée de base visant les ventes de produits des fabricants canadiens. Le schéma de pondération fait intervenir les ventes prévues en 1971; les établissements sont classés par branche d'activité d'après la Classification des activités économique de 1970. Les prix utilisés sont les prix à la transaction des nouvelles commandes. On ne procède à aucun ajustement en raison des variations de la taxe de vente fédérale. (2) The indexes for the last six months are subject to revisions. - Les indices pour les six derniers mois sont sujets à révision. Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011. - Indices des prix de l'industrie, (n° 62-011 au catalogue). Note: Except where shown Databank numbers for annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. - Nota: Sauf où indiqué, les numéros des indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.



TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter — Charpentier		Crane operator — Crutier		Cement finisher — Cimentier applicateur	
	Trade weight	100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
	Databank No. A. Databank No. M.	480800 475800	481600 480800	480782 475782	481582 476582	480783 475783	481583 476583	480784 475784	481584 476584
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
3	1973 .....	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
4	1974 .....	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
5	1975 .....	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
6	1976 .....	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
7	1977 .....	191.8	199.0	192.6	200.1	194.5	203.3	192.0	198.7
8	1973 .....	116.1	117.4	115.5	116.8	121.9	122.2	116.6	117.7
9	January .....	116.4	117.7	115.7	117.0	123.7	124.0	117.8	118.0
10	February .....	116.5	117.8	115.7	117.0	123.7	124.0	116.9	118.0
11	March .....	117.6	119.0	116.2	117.5	125.2	125.8	117.2	118.3
12	April .....	121.0	122.6	119.8	121.3	127.9	128.5	121.0	122.1
13	May .....	121.3	122.9	120.0	121.5	129.3	129.9	121.0	122.1
14	June .....	122.3	124.0	121.5	123.1	129.6	130.2	122.0	123.4
15	July .....	123.1	125.0	121.5	123.1	130.1	130.9	124.4	125.9
16	August .....	123.2	125.2	121.6	123.2	130.1	130.9	124.7	126.3
17	September .....	124.6	126.5	123.7	125.3	131.8	132.5	126.2	127.7
18	October .....	125.9	128.0	125.4	127.2	133.1	134.6	128.6	130.2
19	November .....	126.0	128.0	125.4	127.2	133.6	135.0	128.6	130.2
20	December .....	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
21	1974 .....	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
22	January .....	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6
23	February .....	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
24	March .....	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
25	April .....	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
26	May .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.5	138.8
27	June .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
28	July .....	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
29	August .....	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
30	September .....	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.5	141.5	143.8
31	October .....	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
32	November .....	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
33	December .....	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
34	1975 .....	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
35	January .....	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
36	February .....	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
37	March .....	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
38	April .....	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
39	May .....	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
40	June .....	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
41	July .....	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
42	August .....	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
43	September .....	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
44	October .....	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
45	November .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
46	December .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
47	1976 .....	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
48	January .....	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
49	February .....	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5
50	March .....	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.6
51	April .....	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
52	May .....	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
53	June .....	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
54	July .....	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
55	August .....	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
56	September .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
57	October .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
58	November .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
59	December .....	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
60	1977 .....	194.3	201.4	196.2	203.8	198.1	207.2	194.8	201.6
61	January .....	195.2	202.5	196.9	204.6	198.5	207.6	195.0	201.8
62	February .....	195.5	202.9	197.0	204.6	198.5	207.6	195.0	201.8
63	March .....	196.1	203.6	197.0	204.6	198.5	207.6	195.0	201.8
64	April .....	196.3	203.8	197.0	204.6	198.5	207.6	195.2	202.0
65	May .....	196.3	203.9	197.0	204.6	198.5	207.6	195.2	202.0
66	June .....	196.9	204.6	198.2	206.4	198.6	207.7	196.6	204.8
67	July .....	196.9	204.6	198.2	206.4	198.6	207.7	196.6	204.8

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electricien — Electricien		Labourer — Manoeuvre (journalier)		Plumber — Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector — Ferrailleur		Structural steel erector — Monteur d'acier de structure		Métiers	
13.87		13.05		13.58		0.99		0.99		Poids du métier	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments		
480785 475785	481585 476585	480786 475786	481586 476586	480787 475787	481587 476587	480788 475788	481588 476588	480789 475789	481589 476589	N° databank A. N° databank M.	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1
110.1	110.9	111.7	112.4	109.2	110.7	111.9	112.2	113.6	113.6	1972 .....	2
120.2	121.4	125.3	127.9	117.9	120.5	124.3	125.1	123.0	124.0	1973 .....	3
130.2	132.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1974 .....	4
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975 .....	5
167.8	172.3	185.8	193.9	166.9	174.0	173.0	179.2	172.4	178.1	1976 .....	6
186.3	191.7	205.7	215.9	184.2	191.9	191.0	198.2	191.4	198.4	1977 .....	7
115.5	116.3	118.7	120.6	113.5	115.5	119.5	119.9	119.2	119.4	1973 .....	8
115.5	116.3	118.9	120.8	114.2	116.1	119.6	120.0	119.2	119.4	Février .....	9
116.5	117.5	119.6	121.8	114.2	116.1	119.6	120.0	119.2	119.4	Mars .....	10
119.6	120.9	126.4	129.2	114.6	116.6	121.6	122.5	119.8	120.1	Avril .....	11
120.9	122.4	126.4	129.2	117.3	119.5	123.9	124.8	122.4	122.8	Mai .....	12
122.3	123.7	127.0	129.8	118.2	120.6	124.3	125.0	122.5	122.8	Juin .....	13
122.4	123.9	127.0	129.8	120.2	123.4	125.4	126.1	123.2	123.8	Juillet .....	14
122.5	124.0	127.0	129.8	120.4	123.7	127.0	128.1	126.1	127.9	Août .....	15
123.3	124.8	128.7	131.5	121.2	124.5	127.9	129.1	126.1	127.9	Septembre .....	16
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8	129.9	126.3	128.0	Octobre .....	17
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8	129.9	126.3	128.1	Novembre .....	18
										Décembre .....	19
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	1974 .....	20
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Janvier .....	21
124.8	126.5	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Février .....	22
125.3	127.2	132.1	135.4	123.5	127.3	129.8	131.3	127.4	129.9	Mars .....	23
131.9	134.8	141.0	145.8	128.3	133.1	136.1	138.9	127.4	129.9	Avril .....	24
132.0	135.0	141.2	145.9	128.6	133.6	136.1	139.0	135.5	139.3	Mai .....	25
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.3	137.0	139.8	135.7	139.4	Juin .....	26
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.4	137.0	139.8	136.1	139.8	Juillet .....	27
132.5	135.4	142.2	146.9	131.0	136.4	138.3	142.1	136.1	139.8	Août .....	28
133.1	136.1	143.6	148.4	131.3	136.4	138.5	142.4	136.4	140.2	Septembre .....	29
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Octobre .....	30
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Novembre .....	31
										Décembre .....	32
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	1975 .....	33
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Janvier .....	34
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	144.5	149.7	140.8	146.0	Février .....	35
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8	150.1	141.3	146.5	Mars .....	36
148.5	152.5	155.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Avril .....	37
151.8	155.8	158.9	165.1	150.4	156.7	154.5	159.8	157.0	162.4	Mai .....	38
152.1	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1	161.3	157.0	162.4	Juin .....	39
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.5	162.9	Juillet .....	40
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.5	162.9	Août .....	41
154.1	158.2	168.7	175.6	153.1	159.6	158.2	163.6	158.8	163.2	Septembre .....	42
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	160.0	165.4	159.8	165.1	Octobre .....	43
152.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1	169.7	162.0	167.6	Novembre .....	44
										Décembre .....	45
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	1976 .....	46
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Janvier .....	47
158.8	163.2	175.6	182.5	156.6	163.4	165.7	171.3	162.7	168.3	Février .....	48
171.5	176.1	189.3	197.7	170.6	177.7	171.5	178.1	174.3	180.0	Mars .....	49
171.5	176.1	189.3	197.7	170.6	177.7	171.5	178.1	174.3	180.0	Avril .....	50
171.5	176.1	189.3	197.7	170.6	177.7	171.5	178.1	174.3	180.0	Mai .....	51
171.6	176.2	189.7	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juin .....	52
172.1	176.7	189.7	198.2	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juillet .....	53
173.1	177.6	192.4	200.9	171.7	179.0	178.4	184.8	176.7	182.4	Octobre .....	54
174.9	179.7	197.0	206.2	173.5	180.8	182.4	189.0	180.6	186.5	Novembre .....	55
176.7	181.4	197.0	206.2	176.4	183.6	183.3	189.8	182.2	188.0	Décembre .....	56
										1977 .....	57
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4	Janvier .....	58
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4	Février .....	59
189.8	195.4	206.0	215.6	186.5	194.2	192.0	199.1	194.3	201.6	Mars .....	60
190.1	195.8	207.9	218.0	187.6	195.5	194.6	202.1	195.9	203.5	Avril .....	61
190.4	196.1	208.0	218.1	187.9	195.9	194.6	202.1	195.9	203.5	Mai .....	62
190.6	196.3	211.2	222.4	188.0	196.1	194.6	202.1	195.9	203.5	Juin .....	63
190.8	196.4	211.2	222.4	188.0	196.1	194.6	202.1	195.9	203.5	Juillet .....	64
191.3	197.1	211.6	223.0	188.2	196.3	196.5	204.4	196.3	203.8	Octobre .....	65
191.3	197.1	211.6	223.0	188.2	196.3	196.5	204.4	196.3	203.8	Novembre .....	66
										Décembre .....	67

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Trades	Sheet metal worker — Ferblantier		Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd		Brick layer — Briqueur		Painter — Peintre	
		7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480790 475790	481590 476590	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
3	1973 .....	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
4	1974 .....	131.5	134.0	163.5	166.3	131.4	132.6	132.2	135.9
5	1975 .....	149.2	153.3	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
6	1976 .....	171.4	176.4	202.1	211.8	181.9	187.8	193.3	200.5
7	1977 .....	188.5	194.3						
8	1973 .....								
9	January .....	116.1	117.5	121.8	122.2	114.8	116.0	115.4	116.5
10	February .....	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
11	March .....	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
12	April .....	117.5	118.9	126.5	127.2	116.8	118.0	116.9	118.1
13	May .....	120.0	121.5	129.3	130.0	121.8	122.8	120.2	121.4
14	June .....	120.0	121.5	130.7	131.4	121.8	122.8	120.5	121.9
15	July .....	121.7	123.3	131.0	131.7	122.0	122.9	121.0	122.8
16	August .....	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	124.1	126.5
17	September .....	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	124.4	127.0
18	October .....	123.3	124.8	133.4	134.4	122.7	123.7	125.2	127.8
19	November .....	125.0	126.7	134.7	136.6	125.3	126.2	125.6	128.1
20	December .....	125.0	126.7	135.2	137.1	125.3	126.2	125.6	128.1
21	1974 .....								
22	January .....	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
23	February .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
24	March .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
25	April .....	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
26	May .....	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
27	June .....	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
28	July .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
29	August .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
30	September .....	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	135.0	139.0
31	October .....	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	137.6	142.5
32	November .....	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
33	December .....	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
34	1975 .....								
35	January .....	137.0	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
36	February .....	137.8	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
37	March .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
38	April .....	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
39	May .....	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
40	June .....	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
41	July .....	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
42	August .....	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
43	September .....	154.2	158.7	167.3	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
44	October .....	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
45	November .....	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
46	December .....	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
47	1976 .....								
48	January .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
49	February .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
50	March .....	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
51	April .....	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
52	May .....	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
53	June .....	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
54	July .....	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
55	August .....	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
56	September .....	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
57	October .....	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
58	November .....	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
59	December .....	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
60	1977 .....								
61	January .....	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
62	February .....	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
63	March .....	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
64	April .....	191.3	197.2	205.6	215.5	186.2	192.7	192.8	199.6
65	May .....	191.6	197.5	206.0	216.0	186.2	192.7	192.7	199.6
66	June .....	191.9	197.9	206.0	216.0	186.2	192.7	192.7	199.6
67	July .....	192.1	198.0	206.0	216.0	188.3	194.6	198.3	206.4
68	August .....	192.1	198.0	206.0	216.0	188.3	194.6	198.3	206.4
69	September .....	192.2	198.1	206.0	216.0	188.4	194.7	198.4	206.5
70	October .....	192.4	198.3	206.0	216.0	188.4	194.7	198.4	206.5
71	November .....	192.4	198.4	206.0	216.0	188.4	194.7	198.4	206.5
72	December .....	192.4	198.4	206.0	216.0	188.4	194.7	198.4	206.5

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin 1971=100

Plasterer — Plâtrier		Roofer — Couvreur		Truck driver — Conducteur de camion		Asbestos mechanic — Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	N° databank A. N° databank M.	N°
480794 475794	481594 476594	480795 475795	481595 476595	480796 475796	481596 476596	480797 475797	481597 476597		
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971 .....	1
109.6	109.7	116.6	116.8	113.7	113.9	111.3	111.5	1972 .....	2
118.8	119.0	128.0	129.0	126.8	128.1	122.4	123.6	1973 .....	3
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.0	138.3	1974 .....	4
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975 .....	5
168.7	171.1	190.6	194.9	184.5	191.2	184.3	189.4	1976 .....	6
187.3	190.2	207.2	212.7	201.8	210.6	205.5	210.9	1977 .....	7
115.0	115.3	123.2	124.0	119.9	120.3	118.7	119.5	1973 .....	
115.1	115.4	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	Janvier .....	8
115.2	115.6	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	Février .....	9
117.2	117.4	124.7	125.7	121.7	122.5	119.1	119.9	Mars .....	10
119.3	119.5	126.9	127.8	125.6	127.1	121.8	122.7	Avril .....	11
119.6	119.6	127.1	128.1	125.6	127.3	121.8	122.7	Mai .....	12
120.0	120.0	127.4	128.4	125.7	129.0	122.1	122.9	Juin .....	13
120.0	120.1	129.3	130.3	130.3	130.5	122.9	123.7	Juillet .....	14
120.0	120.1	129.5	130.4	130.3	131.9	124.9	126.6	Août .....	15
121.0	121.0	133.4	134.3	131.9	133.4	125.2	126.6	Septembre .....	16
121.7	121.7	134.3	135.2	133.5	135.1	125.2	126.9	Octobre .....	17
121.7	121.7	134.3	135.2	134.1	135.7	126.2	128.0	Novembre .....	18
								Décembre .....	19
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	1974 .....	
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	129.5	131.3	Janvier .....	20
122.1	122.2	134.7	135.6	134.6	137.2	129.5	131.3	Février .....	21
123.5	123.6	136.0	137.0	135.7	137.6	132.5	134.2	Mars .....	22
127.8	128.5	143.4	145.1	142.7	145.0	137.0	139.6	Avril .....	23
127.8	128.5	143.5	145.3	143.5	145.9	137.1	139.6	Mai .....	24
128.5	129.2	144.3	146.2	143.5	145.9	137.4	139.7	Juin .....	25
128.5	129.2	144.4	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Juillet .....	26
128.6	129.3	144.4	146.2	143.7	146.0	137.4	139.9	Août .....	27
129.3	130.1	146.2	148.1	144.9	147.3	141.9	144.3	Septembre .....	28
130.6	131.7	147.8	149.8	148.4	151.7	142.6	145.6	Octobre .....	29
136.5	137.9	147.8	149.8	148.8	152.1	142.9	145.9	Novembre .....	30
								Décembre .....	31
137.4	139.4	149.0	151.5	150.0	154.0	145.8	149.6	1975 .....	
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Janvier .....	32
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Février .....	33
138.7	140.6	151.8	154.6	152.1	156.2	147.4	151.2	Mars .....	34
149.3	151.4	157.7	160.5	162.5	166.6	154.5	157.7	Avril .....	35
149.6	151.8	168.5	172.0	163.8	169.1	155.1	158.4	Mai .....	36
150.1	152.2	169.0	172.5	165.8	171.4	163.7	167.8	Juin .....	37
150.1	152.2	170.7	174.3	165.8	171.4	164.3	168.4	Juillet .....	38
150.1	152.2	170.9	174.5	166.0	171.7	164.6	169.2	Août .....	39
153.5	156.0	174.6	178.5	169.1	174.7	168.0	172.8	Septembre .....	40
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.0	174.4	Octobre .....	41
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.5	174.9	Novembre .....	42
								Décembre .....	43
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.4	176.9	1976 .....	
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Janvier .....	44
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Février .....	45
160.1	162.5	181.7	185.7	175.4	181.1	172.6	177.1	Mars .....	46
170.3	172.7	194.3	198.8	184.8	191.7	188.6	193.8	Avril .....	47
170.8	173.4	194.4	199.0	188.9	195.1	188.8	194.0	Mai .....	48
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.0	194.3	Juin .....	49
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.3	194.5	Juillet .....	50
173.9	176.5	197.1	201.7	190.4	197.7	190.3	195.6	Août .....	51
180.3	182.7	198.5	203.4	194.3	202.1	192.3	198.0	Septembre .....	52
181.3	183.6	199.1	204.0	194.3	202.1	194.4	200.0	Octobre .....	53
								Novembre .....	54
								Décembre .....	55
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	1977 .....	
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Janvier .....	56
183.6	186.2	200.5	205.4	195.7	203.8	195.2	200.9	Février .....	57
189.7	192.8	209.7	215.2	204.9	214.1	209.5	214.7	Mars .....	58
189.8	193.0	210.7	216.5	205.3	214.6	210.4	215.6	Avril .....	59
189.9	193.1	210.7	216.5	204.8	214.0	210.8	215.6	Mai .....	60
189.9	193.1	210.7	216.5	204.8	214.0	211.0	216.2	Juin .....	61
189.9	193.1	210.7	216.5	204.8	214.0	211.0	216.2	Juillet .....	62
189.9	193.1	210.7	216.5	204.8	214.0	211.0	216.2	Août .....	63
190.0	193.2	212.2	218.1	206.6	215.9	211.0	216.2	Septembre .....	64
190.0	193.2	212.2	218.1	206.6	215.9	211.0	216.2	Octobre .....	65
								Novembre .....	66
								Décembre .....	67

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.



TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.) — Saint-Jean (T.-N.)		Halifax		St. John (N.B.) — Saint-Jean (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
		100.00		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		City weight											
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564
	Databank No. M.	475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	476563	475764	476564
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
3	1973 .....	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
4	1974 .....	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
5	1975 .....	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
6	1976 .....	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
7	1977 .....	191.8	199.0	259.2	271.0	188.8	190.0	204.0	215.0	215.0	223.6	222.3	228.5
8	1973 .....												
9	January .....	116.1	117.4	123.8	124.9	121.7	121.5	123.9	125.4	117.9	118.5	119.0	118.2
10	February .....	116.4	117.7	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
11	March .....	116.5	117.8	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
12	April .....	117.6	119.0	130.0	132.1	121.7	121.5	126.3	128.1	117.9	118.5	119.0	118.2
13	May .....	121.0	122.6	132.4	134.9	121.9	121.7	129.0	131.2	129.8	130.3	131.2	130.2
14	June .....	121.3	122.9	134.7	136.4	121.9	121.7	130.6	133.3	129.8	130.3	131.2	130.2
15	July .....	122.3	124.0	134.7	136.4	125.4	125.5	133.3	136.4	129.8	130.3	131.2	130.2
16	August .....	123.1	125.0	134.7	136.4	126.6	126.9	136.4	139.7	129.8	130.3	131.2	130.2
17	September .....	124.2	125.2	134.7	136.4	129.2	129.4	136.9	140.1	129.8	130.3	131.2	130.2
18	October .....	124.6	126.5	142.0	143.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
19	November .....	125.9	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
20	December .....	126.0	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
21	1974 .....												
22	January .....	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.4
23	February .....	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
24	March .....	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
25	April .....	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
26	May .....	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
27	June .....	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
28	July .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
29	August .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
30	September .....	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
31	October .....	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
32	November .....	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
33	December .....	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
34	1975 .....												
35	January .....	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
36	February .....	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
37	March .....	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
38	April .....	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
39	May .....	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
40	June .....	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
41	July .....	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
42	August .....	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
43	September .....	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.9	179.8	173.1	182.1	179.8	186.8
44	October .....	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	173.1	182.1	179.8	186.8
45	November .....	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
46	December .....	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
47	1976 .....												
48	January .....	162.2	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
49	February .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
50	March .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
51	April .....	163.7	169.4	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
52	May .....	175.8	181.9	232.0	240.5	165.7	166.2	180.4	187.8	190.6	199.6	197.7	204.5
53	June .....	176.6	182.8	238.0	247.5	170.8	171.7	187.5	195.6	190.6	199.6	197.7	204.5
54	July .....	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	191.5	200.7	190.6	199.6	197.7	204.5
55	August .....	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	191.5	200.7	190.6	199.6	197.7	204.5
56	September .....	176.9	183.1	238.2	247.7	174.2	175.6	193.8	203.9	190.6	199.6	197.7	204.5
57	October .....	178.7	184.9	243.8	253.7	174.2	175.6	194.4	204.5	190.6	199.6	197.7	204.5
58	November .....	181.8	188.3	248.1	258.0	180.6	181.8	195.0	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
59	December .....	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
60	1977 .....												
61	January .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
62	February .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
63	March .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
64	April .....	184.3	190.9	252.7	263.6	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
65	May .....	194.3	201.4	258.2	270.2	191.4	192.6	204.2	214.8	222.3	230.9	230.2	236.3
66	June .....	195.2	202.5	263.1	275.5	191.4	192.6	204.2	214.8	222.3	230.9	230.2	236.3
67	July .....	195.5	202.9	263.1	275.5	191.7	193.0	209.4	220.7	222.3	230.9	230.2	236.3
68	August .....	196.1	203.6	263.1	275.5	191.7	193.0	209.6	220.9	222.3	230.9	230.2	236.3
69	September .....	196.3	203.8	263.1	275.5	191.7	193.0	209.6	220.9	222.3	230.9	230.2	236.3
70	October .....	196.3	203.9	263.1	275.5	191.7	193.0	210.2	221.6	222.3	230.9	230.2	236.3
71	November .....	196.9	204.6	268.8	281.6	196.1	197.3	210.3	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3
72	December .....	196.9	204.6	269.2	282.2	196.1	197.3	210.3	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3

See footnote(s) at end of table.



TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100													
Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
16.30		2.87		25.56		5.23		2.76		2.06		Poide de la ville	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	N <sup>o</sup> databank A. N <sup>o</sup> databank M.	N <sup>o</sup>
480765 475765	481565 476565	480766 475766	481566 476566	480767 475767	481567 476567	480768 475768	481568 476568	480769 475769	481569 476569	480770 475770	481570 476570		
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		
104.7	105.4	114.0	114.7	111.5	112.5	111.3	113.4	115.1	114.5	112.4	113.5	1971 .....	1
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1972 .....	2
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1973 .....	3
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1974 .....	4
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1975 .....	5
185.7	193.6	193.8	203.6	183.3	191.0	174.3	181.0	191.4	195.0	179.6	186.6	1976 .....	6
												1977 .....	7
106.4	107.0	120.5	121.4	118.1	120.4	116.4	119.0	122.4	121.4	119.7	120.8	1973	
106.4	107.0	122.5	123.4	118.5	120.8	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Janvier .....	8
106.4	107.0	122.8	123.7	118.8	121.3	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Février .....	9
106.4	107.0	123.6	124.5	118.9	121.3	116.4	119.0	123.2	122.2	120.6	121.7	Mars .....	10
117.2	117.8	125.8	127.2	121.3	123.8	117.7	120.5	124.4	123.5	122.0	123.4	Avril .....	11
117.2	117.8	126.0	127.3	122.1	124.8	117.9	120.6	125.7	125.2	122.4	124.0	Mai .....	12
117.2	117.8	129.1	132.1	122.6	125.3	120.5	123.3	127.0	126.7	123.3	125.3	Juin .....	13
117.2	117.8	129.1	132.2	124.7	128.0	121.9	125.1	128.2	127.4	125.0	127.4	Juillet .....	14
117.2	117.8	129.4	132.4	124.8	128.1	122.6	125.9	128.2	127.4	125.0	127.4	Août .....	15
117.2	117.8	129.4	132.5	124.9	128.2	122.6	125.9	128.2	127.4	125.0	127.4	Septembre .....	16
117.2	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Octobre .....	17
117.2	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Novembre .....	18
												Décembre .....	19
117.2	117.9	132.9	136.0	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	1974	
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Janvier .....	20
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Février .....	21
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mars .....	22
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Avril .....	23
127.3	131.6	139.0	142.2	134.8	139.4	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mai .....	24
127.3	131.6	139.0	142.2	134.8	139.4	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juin .....	25
127.3	131.6	139.0	142.2	134.8	139.4	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juillet .....	26
127.3	131.6	139.0	142.2	135.3	140.0	130.5	134.6	136.8	136.9	133.6	136.8	Août .....	27
127.3	131.6	139.6	142.8	136.4	140.0	130.6	134.7	136.8	137.0	133.7	136.9	Septembre .....	28
127.3	131.6	143.2	146.4	136.4	141.4	132.8	136.9	138.6	138.6	134.6	138.2	Octobre .....	29
127.3	131.6	143.2	146.4	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Novembre .....	30
												Décembre .....	31
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	1975	
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier .....	32
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février .....	33
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars .....	34
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.2	Avril .....	35
151.3	159.5	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	149.2	144.0	144.7	144.9	149.0	Mai .....	36
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	157.9	145.7	150.5	152.0	153.8	146.4	150.5	Juin .....	37
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	156.5	158.6	150.3	154.9	Juillet .....	38
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Septembre .....	40
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Octobre .....	41
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Novembre .....	42
												Décembre .....	43
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	1976	
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Janvier .....	44
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Février .....	45
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Mars .....	46
166.4	174.5	179.3	186.6	171.3	178.0	165.3	171.2	178.7	181.3	165.9	170.9	Avril .....	47
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Mai .....	48
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juin .....	49
166.4	174.5	179.3	186.6	171.6	178.3	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Juillet .....	50
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Septembre .....	52
166.4	174.5	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Octobre .....	53
171.9	179.8	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Novembre .....	54
												Décembre .....	55
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	1977	
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Janvier .....	56
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Février .....	57
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Mars .....	58
192.1	200.0	193.9	203.6	184.5	191.8	174.6	181.2	192.4	196.0	181.5	189.1	Avril .....	59
192.1	200.0	194.7	204.5	184.6	191.9	176.5	183.5	193.3	197.2	181.9	189.5	Mai .....	60
192.1	200.0	195.3	205.2	185.2	192.7	177.1	184.1	193.4	197.3	182.0	189.7	Juin .....	61
192.1	200.0	196.4	206.6	186.8	194.9	177.9	184.9	194.1	198.3	182.8	190.6	Juillet .....	62
192.1	200.0	196.8	207.3	187.1	195.3	178.2	185.4	194.4	198.6	183.2	191.2	Septembre .....	64
192.1	200.0	196.8	207.3	187.1	195.3	178.2	185.4	194.4	198.6	183.2	191.2	Octobre .....	65
192.1	200.0	198.1	210.3	188.0	196.7	179.2	186.4	195.6	199.9	183.2	191.2	Novembre .....	66
192.1	200.0	198.1	210.3	188.0	196.7	179.2	186.4	195.6	199.9	183.2	191.2	Décembre .....	67

voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
		2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
	Databank No. M	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
3	1973 .....	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	123.3
4	1974 .....	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
5	1975 .....	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
6	1976 .....	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2	210.8
7	1977 .....	191.9	195.8	172.1	174.9	172.3	178.5	192.5	199.0	212.3	224.1	224.1	233.8
8	1973												
8	January .....	128.2	128.3	112.4	113.9	117.1	118.8	119.8	119.6	119.3	123.3	114.4	117.0
9	February .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
10	March .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
11	April .....	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
12	May .....	132.0	133.7	115.2	118.2	121.8	123.6	121.8	123.7	120.1	124.1	121.9	125.3
13	June .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.2	124.1	120.1	124.1	122.0	125.5
14	July .....	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	125.5	128.0	122.5	126.6	122.5	126.0
15	August .....	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	126.1	128.5	123.4	127.9	122.5	126.0
16	September .....	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	126.1	128.5	123.4	127.9	122.5	126.0
17	October .....	132.4	134.6	115.7	118.9	122.2	124.2	128.0	130.4	126.6	131.2	129.2	132.8
18	November .....	134.0	136.1	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.0	132.6	129.2	132.8
19	December .....	134.4	136.5	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.2	132.8	129.2	132.8
20	1974												
20	January .....	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
21	February .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
22	March .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
23	April .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
24	May .....	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
25	June .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
26	July .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.2
27	August .....	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.6
28	September .....	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.6	147.6
29	October .....	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4
30	November .....	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	156.9	161.4
31	December .....	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
32	1975												
32	January .....	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
33	February .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	157.7	162.2
34	March .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	157.7	162.2
35	April .....	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	146.0	173.1	178.7
36	May .....	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	173.1	178.7
37	June .....	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
38	July .....	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
39	August .....	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6
40	September .....	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.2	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
41	October .....	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	166.2	174.2	188.8	194.9
42	November .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	189.8	195.9
43	December .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
44	1976												
44	January .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
45	February .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
46	March .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
47	April .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	202.2	210.0
48	May .....	176.4	179.9	157.0	159.8	158.3	163.6	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	213.5
49	June .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
50	July .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
51	August .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
52	September .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9
53	October .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9
54	November .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
55	December .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
56	1977												
56	January .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
57	February .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
58	March .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
59	April .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
60	May .....	193.0	196.8	172.5	175.5	171.8	177.4	193.2	199.7	213.6	226.1	228.1	238.3
61	June .....	194.9	199.2	173.2	176.2	173.3	180.0	194.6	201.2	216.4	229.4	228.1	238.3
62	July .....	194.9	199.2	173.2	176.2	173.3	180.0	194.6	201.2	216.4	229.4	228.1	238.3
63	August .....	194.9	199.2	173.2	176.2	173.3	180.0	194.6	201.2	216.4	229.4	228.1	238.3
64	September .....	195.3	199.6	175.1	178.0	174.4	181.3	195.4	202.2	216.4	229.4	228.1	238.3
65	October .....	195.3	199.6	175.1	178.0	174.4	181.3	195.4	202.2	216.4	229.4	228.1	238.3
66	November .....	195.8	200.2	175.2	178.2	175.3	182.2	195.5	202.3	216.4	229.4	228.1	238.3
67	December .....	195.8	200.2	175.2	178.2	175.3	182.2	195.5	202.3	216.4	229.4	228.1	238.3

- (1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 27 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.
- (2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin

1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes	
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		poids de la ville	
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments		
480777 475777	481577 476577	480778 475778	481578 476578	480779 475779	481579 476579	480780 475780	481580 476580	480781 475781	481581 476581	N° databank A. N° databank M.	N°
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971	1
106.8	107.6	111.7	111.9	111.8	112.0	108.7	108.7	108.9	108.9	1972	2
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.3	116.3	116.8	116.3	117.3	1973	3
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974	4
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975	5
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976	6
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.2	193.7	200.3	1977	7
115.2	117.0	118.4	119.4	118.7	119.1	113.6	113.9	114.0	114.3	1973	
115.2	117.0	118.4	119.4	120.3	120.6	113.6	113.9	114.0	114.3	Janvier	8
115.2	117.0	118.4	119.4	120.3	120.6	113.6	113.9	114.0	114.3	Février	9
122.9	125.4	123.7	125.1	120.3	120.6	113.6	113.9	114.0	114.3	Mars	10
122.9	125.4	124.0	125.3	126.1	126.1	115.0	115.6	115.8	116.4	Avril	11
122.9	125.5	124.0	125.3	126.1	126.7	115.0	115.6	115.8	116.4	Mai	12
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	115.0	115.6	115.8	116.4	Juin	13
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Juillet	14
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Août	15
129.5	132.0	132.3	133.5	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Septembre	16
129.5	132.0	132.7	133.9	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Octobre	17
129.5	132.0	133.0	134.1	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Novembre	18
										Décembre	19
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	1974	
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Janvier	20
129.5	132.0	133.3	134.4	133.7	134.3	120.2	120.7	121.3	121.8	Février	21
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	120.2	120.7	121.3	121.8	Mars	22
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	133.8	135.6	Avril	23
133.4	136.6	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	133.8	135.6	Mai	24
143.5	146.7	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.5	Juin	25
143.6	147.2	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.5	Juillet	26
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	137.1	139.8	Septembre	27
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	137.1	139.8	Octobre	28
157.8	161.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Novembre	30
						142.5	144.8	143.9	146.5	Décembre	31
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	1975	
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Janvier	32
157.8	161.8	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Février	33
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars	34
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril	35
174.5	179.5	162.3	166.2	167.7	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai	36
174.5	179.5	163.3	166.2	167.7	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin	37
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet	38
174.5	179.5	164.1	166.9	166.3	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre	39
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	163.1	166.3	165.0	168.2	Octobre	41
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre	42
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Décembre	43
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	1976	
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier	44
203.1	210.4	175.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Février	45
206.2	213.7	187.1	191.1	188.9	192.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Mars	46
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Avril	47
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai	48
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juin	49
213.5	221.2	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juillet	50
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Septembre	52
213.5	221.2	198.9	202.5	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Octobre	53
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Novembre	54
										Décembre	55
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	1977	
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier	56
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Février	57
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mars	58
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Avril	59
228.9	238.7	213.6	219.1	215.7	221.4	195.8	202.6	198.1	204.9	Mai	60
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.6	198.1	204.9	Juin	61
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.6	198.1	204.9	Juillet	62
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	202.9	198.1	204.9	Septembre	64
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	202.9	198.1	204.9	Octobre	65
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	202.9	198.1	204.9	Novembre	66
										Décembre	67

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans 14 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont bien-être, contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment(1)

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique.	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.3
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0
	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.4
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.4
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
D 603800 M	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	193.9	198.4			
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada.	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
D 603813 M	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.2	172.4	173.0	173.2			
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés.	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
D 603829 M	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.6	210.0			

(1) Base-weighted price indexes relating to machinery and equipment purchased by the construction industry. Price indexes of domestically manufactured machines have been adjusted for changes in federal sales tax; indexes of foreign-produced equipment are adjusted also for changes in exchange and duty. Index-weights were derived mainly from the 1968 Merchandising Division survey of construction equipment distributors. - Indices de prix à pondération d'année de base visant les machines et le matériel achetés par l'industrie de la construction. Les indices des prix des machines de fabrication canadienne ont été ajustés en fonction des variations de la taxe de vente fédérale; les indices du matériel de fabrication étrangère ont également été ajustés en fonction des variations des cours du change et des droits de douane. La pondération des indices s'est appuyée principalement sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce a menée en 1968 auprès des distributeurs de matériel de construction.



TABLE 4.1. Selected Interest Rate Indexes(1)

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent(1)

(1971=100)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage	1971	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
lending rates - Prêts hy-	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
pothécaires ordinaires.	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
B 14024	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
NHA mortgages, home owner-	1971	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
ship - Prêts hypothécaires	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
L.N.H., accession à la	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
propriété.	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
B 14026	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6	
Chartered bank lending rates	1971	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
prime business loans(2) -	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
Taux des prêts bancaires,	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
taux de base des prêts aux	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
entreprises(2).	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
B 14020	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
Char bond yield averages	1971	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
(McLeod, Young, Weir):	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
Ten provincials - Rendement	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
moyen d'autres types	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
d'obligation (McLeod,	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
Young, Weir): Dix provin-	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
ciales.	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
B 14014														

) Source: Bank of Canada Review, Table 19. - Revue de la Banque du Canada, tableau 19.

#### Characteristics:

##### Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans(CMHC).

##### NHA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders(CMHC).

##### Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit - worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

##### Char bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium and long term provincial bonds on the last business day of the month. (McLeod, Young, Weir).

The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February, 1975. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

#### Caractéristiques:

##### Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (S.C.H.L.).

##### Prêts hypothécaires L.N.H.:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (S.C.H.L.).

##### Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

##### Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).



TABLE 5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes

TABLEAU 5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A - Y-A
Canada, total .....	1974	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	- 0.8	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.9	+ 9.3
	1975	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.9	+ 6.9
	1976	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.6	+ 11.5
	1977	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.8	+ 2.7	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.3	+ 9.2
Materials - Matériaux .....	1974	+ 0.6	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.4	- 0.4	- 0.3	+ 0.1	- 4.5	+ 9.0
	1975	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	- 0.1	+ 1.0	+ 3.3
	1976	+ 1.3	+ 0.7	+ 1.7	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.2	- 0.2	+ 0.1	+ 0.7	+ 9.9
	1977	+ 1.0	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.4	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.1	+ 0.4	+ 7.4
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.7	-	+ 9.9
	1975	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.8	-	+ 2.5	+ 1.7	+ 0.8	+ 13.2
	1976	-	-	-	+ 0.8	+ 5.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.1	+ 2.4	+ 0.5	+ 14.0
	1977	+ 0.1	-	-	+ 0.6	+ 5.6	+ 0.3	-	+ 0.3	+ 0.1	-	+ 0.5	+ 0.2	+ 12.0
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique.	1974	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.3	+ 0.6	+ 0.4	- 1.4	- 0.1	+ 0.9	+ 1.3	- 3.7	+ 13.0
	1975	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.1	+ 0.9	+ 5.1
	1976	+ 1.1	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.5	+ 1.4	+ 0.6	+ 11.7
	1977	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.1	+ 0.8	-	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.8	-	-
Materials - Matériaux .....	1974	+ 2.5	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.4	- 2.3	- 0.1	+ 0.1	- 0.2	- 5.5	+ 12.5
	1975	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.8	+ 1.4	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 1.5
	1976	+ 1.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.1	- 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 9.2
	1977	+ 1.7	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.1	+ 0.3	- 0.1	-
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.4	-	-	+ 0.8	+ 5.0	-	+ 0.3	+ 0.1	-	+ 2.2	+ 3.7	-	+ 13.8
	1975	+ 0.1	-	-	+ 1.2	+ 2.9	-	+ 0.3	-	-	+ 1.6	+ 2.7	+ 3.9	+ 11.5
	1976	+ 0.5	-	-	+ 1.3	+ 2.2	+ 1.0	+ 0.9	-	+ 3.5	+ 1.4	+ 3.0	+ 0.3	+ 15.0
	1977	-	-	-	+ 0.9	+ 3.8	+ 0.2	+ 0.3	-	-	-	+ 1.5	-	-
Québec, total .....	1974	+ 1.1	+ 0.7	+ 2.0	+ 0.6	+ 3.2	- 0.4	+ 0.5	- 0.2	- 0.8	- 0.5	+ 0.1	- 2.2	+ 8.4
	1975	+ 1.6	+ 0.8	+ 0.7	+ 1.7	+ 5.3	+ 0.6	+ 2.1	- 0.1	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.6	+ 10.1
	1976	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.1	+ 2.3	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.0	- 0.1	- 0.3	+ 1.1	+ 1.1	+ 10.8
	1977	+ 0.8	- 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 4.1	+ 0.4	+ 1.7	+ 0.8	+ 0.1	- 0.8	+ 0.4	- 0.1	-
Materials - Matériaux .....	1974	+ 1.3	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.9	+ 0.6	- 0.6	+ 0.4	- 0.3	- 1.2	- 0.8	+ 0.2	- 3.3	+ 7.4
	1975	- 0.2	+ 0.4	+ 1.1	+ 2.7	+ 3.2	+ 1.0	+ 3.3	- 0.1	+ 0.9	-	+ 0.1	+ 1.0	+ 5.0
	1976	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.1	+ 1.8	- 0.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.5	- 0.1	- 0.5	-	+ 0.4	+ 10.9
	1977	+ 1.0	- 0.1	+ 1.8	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 2.7	+ 1.3	+ 0.1	- 1.3	+ 0.6	- 0.2	-
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.7	-	-	-	+ 9.0	-	+ 0.5	-	-	+ 0.1	-	-	+ 10.4
	1975	+ 5.0	+ 4.5	-	-	+ 9.0	-	-	-	-	+ 2.8	-	-	+ 20.3
	1976	-	-	-	-	+ 7.3	-	-	-	-	-	-	+ 2.3	+ 10.6
	1977	+ 0.4	-	-	-	+ 9.8	-	-	-	-	-	-	-	-
Ontario, total .....	1974	- 0.2	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.2	+ 0.6	- 0.9	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.9	- 2.9	+ 8.9
	1975	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.6	+ 1.2	- 0.2	+ 0.6	+ 1.2	+ 0.7	+ 5.2
	1976	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.3	+ 2.8	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.1	+ 1.5	+ 0.3	+ 10.5
	1977	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.7	+ 2.6	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.5	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.3	-
Materials - Matériaux .....	1974	- 0.4	+ 1.1	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	- 1.4	- 0.2	+ 0.3	+ 0.4	- 4.7	+ 9.2
	1975	-	+ 0.8	+ 0.3	+ 1.0	+ 1.8	+ 1.0	+ 3.5	- 0.2	- 0.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.1	+ 2.9
	1976	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.7	-	-	-	+ 0.5	+ 8.8
	1977	+ 0.8	+ 0.3	+ 0.6	+ 1.2	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.8	-	+ 0.8	+ 2.0	-	+ 0.5	-
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	-	-	-	+ 0.4	+ 4.5	-	+ 0.2	-	+ 0.5	-	+ 1.8	-	+ 8.3
	1975	-	-	-	-	+ 1.5	+ 1.4	+ 1.2	+ 3.4	-	-	+ 2.8	+ 0.1	+ 9.3
	1976	-	-	-	-	+ 6.9	-	+ 0.3	-	+ 2.2	+ 0.3	+ 3.8	-	+ 13.4
	1977	-	-	-	-	+ 5.1	+ 0.2	-	+ 0.7	+ 0.2	-	+ 0.9	-	-
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	1974	+ 0.2	+ 1.2	+ 1.7	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.9	+ 1.1	- 0.4	+ 0.1	+ 1.4	-	- 3.0	+ 10.0
	1975	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.5	+ 2.7	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.2	+ 4.5	+ 0.2	+ 1.3	+ 7.9
	1976	+ 1.7	+ 0.1	+ 1.6	+ 1.8	+ 2.1	- 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.5	+ 1.5	+ 0.6	+ 0.6	+ 15.3
	1977	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.9	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.8	+ 0.4	- 0.3	+ 0.2	+ 0.7	-
Materials - Matériaux .....	1974	+ 0.4	+ 1.8	+ 2.6	+ 1.6	- 0.5	+ 1.4	+ 1.7	- 1.4	- 0.2	- 0.2	- 0.2	- 4.8	+ 9.4
	1975	+ 1.6	+ 0.1	+ 0.3	+ 3.6	+ 3.8	+ 1.3	+ 1.5	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.5	+ 4.6
	1976	+ 2.8	- 0.2	+ 2.7	+ 0.9	+ 0.8	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.8	+ 0.7	- 0.1	+ 0.9	+ 0.9	+ 11.2
	1977	+ 1.1	+ 0.6	+ 1.3	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.2	+ 1.5	+ 1.3	+ 0.6	- 0.4	+ 0.3	+ 1.1	-
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	-	-	-	+ 3.1	+ 1.2	-	-	+ 1.5	+ 0.8	+ 4.4	+ 0.4	+ 0.1	+ 11.2
	1975	-	-	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.2	-	+ 12.3	+ 0.7	+ 2.6	+ 14.0
	1976	-	-	-	+ 3.3	+ 4.2	+ 0.1	+ 0.5	-	-	+ 5.0	+ 1.4	+ 0.1	+ 22.3
	1977	+ 0.2	-	-	+ 3.5	+ 1.8	+ 1.1	+ 0.1	-	-	-	-	-	-
British Columbia - Total - Colombie- Britannique.	1974	+ 1.5	+ 0.8	+ 1.5	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.4	+ 3.7	- 1.7	- 0.2	- 0.9	+ 1.5	- 3.2	+ 9.2
	1975	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.3	+ 4.1	+ 0.6	+ 1.2	+ 1.2	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.7	+ 7.3
	1976	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.3	- 0.2	+ 0.2	+ 3.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.9	+ 11.2
	1977	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.6	+ 3.0	- 0.1	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.4	+ 1.0	- 0.6	+ 0.9	-
Materials - Matériaux .....	1974	+ 1.9	+ 1.2	+ 2.2	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.7	- 0.9	- 2.6	- 0.3	- 1.4	- 0.3	- 5.1	+ 8.1
	1975	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.1	+ 1.6	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.4	+ 1.4	- 0.6	+ 1.2	+ 1.7
	1976	+ 2.4	+ 1.0	+ 1.7	+ 0.7	- 0.1	- 0.3	+ 0.3	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.5	+ 11.4
	1977	+ 1.6	+ 0.5	+ 1.1	+ 0.9	+ 0.4	- 0.1	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.6	- 1.0	+ 0.3	-
Labour - Main-d'oeuvre .....	1974	+ 0.9	-	-	+ 0.1	-	-	+ 13.1	-	-	-	-	+ 4.7	-
	1975	-	-	-	-	+ 8.2	-	-	+ 2.3	-	-	+ 1.6	-	+ 17.6
	1976	-	-	-	+ 1.2	+ 0.8	-	+ 0.3	+ 7.1	-	+ 0.5	+ 2.3	-	+ 10.7
	1977	+ 0.1	-	-	-	+ 7.3	-	-	-	-	-	+ 0.1	+ 1.8	-

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)

TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and regions - Canada et régions	Index weights - Poids de l'indice		J F M A M J J A S O N D												Annual - Annuel
			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Ontario .....	44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
1972			117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
1973			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
D 610373 M.			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
1974			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
1975			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.3	171.7	172.6	174.7	175.3	175.8	
1976															
1977															
Materials - Matériaux .....	63.1		103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2
1972			116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
1973			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
D 610374 M.			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
1974			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
1975			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	161.9	161.8	163.1	166.3	166.3	167.1	
1976															
1977															
Labour - Main-d'oeuvre .....	36.9		107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
1972			118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
1973			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
D 610375 M.			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
1974			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
1975			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.3	188.5	189.0	189.0	190.7	190.7	
1976															
1977															
Prairie Provinces - Provinces des Prairies. ....	15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
1972			115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
1973			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
D 610497 M.			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
1974			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
1975			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.7	188.1	188.8	188.3	188.6	189.8	
1976															
1977															
Materials - Matériaux .....	66.0		103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
1972			114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
1973			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
D 610498 M.			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
1974			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
1975			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.4	170.6	171.6	170.8	171.3	173.2	
1976															
1977															
Labour - Main-d'oeuvre .....	34.0		105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
1972			118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
1973			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
D 610499 M.			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
1974			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
1975			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	
1976															
1977															
British Columbia - Colombie- Britannique. ....	12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
1972			116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
1973			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
D 610621 M.			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
1974			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
1975			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	175.7	176.3	177.0	178.7	177.7	179.2	
1976															
1977															
Materials - Matériaux .....	64.0		104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
1972			117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	129.7	129.7	124.0
1973			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	139.2	134.2	133.7	131.8	131.8	134.1
D 610622 M.			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
1974			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
1975			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	165.7	166.6	167.7	170.4	168.6	169.1	
1976															
1977															
Labour - Main-d'oeuvre .....	36.0		104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
1972			113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
1973			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
D 610623 M.			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
1974			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
1975			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	193.6	193.6	193.6	193.6	193.7	197.2	
1976															
1977															

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

- (1) The Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada .....	1972	100.0	100.0			104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
D 10001 M.	1973					116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2	
	1974					128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	137.7	133.8	134.7	
	1975					134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977					167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	177.4	178.2	178.8	179.7	180.1	180.7	175.2
Materials - Matériaux .....	1972		64.			104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
D 610002 M.	1973					117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974					129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975					130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
	1977					158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	166.4	167.3	168.2	169.5	169.6	170.2	164.9
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		35.9			105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
D 610003 M.	1973					116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974					127.3	127.3	128.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975					141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
	1977					184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.1	197.7	197.9	197.9	198.9	199.3	193.5
Main trades(2) - Principaux métiers(2).		91.9																
Rough carpentry - Charpen- terie brute.	1972	19.5	100.0			107.1	110.6	111.3	113.1	115.1	116.1	120.1	121.6	125.8	128.6	131.9	131.6	119.4
	1973					134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	140.1
D 610022 M.	1974					141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.1
	1975					129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.7
	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.5	166.9	168.1	163.1
	1977					168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	181.8	184.2	186.1	186.6	186.7	188.7	
Materials - Matériaux .....	1972		66.5			107.8	113.0	114.0	116.4	117.8	119.1	124.7	126.5	132.7	136.4	139.9	139.3	124.0
D 610023 M.	1973					144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
	1974					147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
	1975					122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.4	159.5	157.9
	1977					160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	173.0	176.4	179.2	180.4	179.5	182.2	
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		33.5			105.8	105.8	105.8	106.5	109.7	110.0	111.2	112.0	112.0	113.1	115.8	116.1	110.3
D 610024 M.	1973					116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
	1974					127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
	1975					142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	183.8	185.2	173.4
	1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.2	199.7	199.7	199.7	200.9	201.4	
Finished carpentry - Charpen- terie de finition.	1972	10.0	100.0			105.1	106.6	107.1	108.0	109.9	110.8	113.2	114.2	116.1	118.0	120.1	120.1	112.4
	1973					122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
D 610025 M.	1974					138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.3	140.3
	1975					136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.9	170.5	171.6	164.5
	1977					172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	182.5	183.5	184.3	185.3	185.6	186.5	
Materials - Matériaux .....	1972		65.8			104.9	107.1	107.9	108.9	110.1	111.2	114.3	115.6	118.4	120.6	122.4	122.4	113.6
D 610026 M.	1973					126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
	1974					144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	138.4	144.4
	1975					133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.5	165.0	165.8	161.2
	1977					166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	174.5	176.0	177.3	178.8	178.6	179.9	
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		34.2			105.5	105.5	105.5	106.3	109.5	109.9	111.2	111.6	111.6	112.9	115.6	115.7	110.1
D 610027 M.	1973					116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
	1974					127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
	1975					141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	160.3	151.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7	177.3	181.1	182.7	170.9
	1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	197.9	197.9	197.9	197.9	199.1	199.2	
Concrete - Béton .....	1972	10.0	100.0			106.6	107.0	107.3	107.9	109.4	109.6	110.1	110.6	111.0	111.6	112.3	112.5	109.7
D 610010 M.	1973					115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
	1974					128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	136.8	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
	1975					150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	181.6	182.1	176.6
	1977					185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	193.4	193.9	194.3	194.8	195.8	195.9	
Materials - Matériaux .....	1972		65.1			106.8	107.5	107.9	108.3	108.4	108.8	109.4	109.3	109.9	110.1	110.1	110.0	108.9
D 610011 M.	1973					114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.1
	1974					127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
	1975					151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.0	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.1	173.8
	1977					180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.0	187.1	187.7	188.5	189.6	189.0	
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		34.9			106.1	106.1	106.1	107.0	111.1	111.2	111.4	113.0	113.0	114.4	116.5	117.1	111.1
D 610012 M.	1973					117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
	1974					130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
	1975					147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	191.9	193.4</	



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued

TABEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Painting — Peinture .....	1972	4.4	100.0			104.9	104.9	105.1	105.9	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	110.2	112.5	112.5	108.6
	1973					113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0
D 610058 M.	1974					123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	139.5	137.8
	1975					139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
	1976					160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7
	1977			179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.2	189.2	189.1	189.1	190.8	190.8			
Materials — Matériaux .....	1972	21.0				101.5	101.5	102.6	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.6
	1973					104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4
D 610059 M.	1974					117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	143.2	138.0	130.3
	1975					135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
	1976					141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	148.5	144.9
	1977			151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	157.2	157.2	156.8	156.8	158.8	158.8			
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	79.0				105.8	105.8	105.8	106.8	111.2	111.2	111.2	111.2	112.2	115.0	115.0	110.2	
	1973					115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3
D 610060 M.	1974					125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0
	1975					140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
	1976					165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0
	1977			186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	197.7	197.7	197.7	197.7	199.3	199.3			
Electrical — Installations électriques.	1972	4.1	100.0			102.1	102.2	103.3	103.9	106.6	106.0	105.9	105.1	105.6	106.4	107.2	107.7	105.2
	1973					108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1
D 610070 M.	1974					120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0
	1975					132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2
	1976					141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5
	1977			156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.1	164.0	163.8	162.9	164.2	164.0			
Materials — Matériaux .....	1972	54.1				100.6	100.8	102.8	103.3	103.3	102.0	101.8	100.1	101.0	101.3	101.6	102.2	101.7
	1973					102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3
D 610071 M.	1974					117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7
	1975					128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.6
	1976					128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2
	1977			139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	140.4	142.1	141.7	140.1	140.9	140.4			
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	45.9				103.9	103.9	103.9	104.6	110.5	110.7	111.0	111.0	111.0	112.4	113.9	114.2	109.2
	1973					114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7
D 610072 M.	1974					124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5
	1975					137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8
	1976					157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9
	1977			177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	189.8	189.8	189.8	189.8	191.8	191.8			
Forced warm air heating — Chauffage à air chaud propu- sés.	1972	3.3	100.0			101.8	102.7	102.9	103.0	104.3	104.3	104.3	104.4	104.8	105.3	105.9	104.0	
	1973					106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1
D 610064 M.	1974					111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2
	1975					123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
	1976					136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6
	1977			147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	151.7	151.7	151.7	155.0	155.2	155.2			
Materials — Matériaux .....	1972	76.5				100.8	102.1	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.0	102.1
	1973					104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6
D 610065 M.	1974					106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3
	1975					118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
	1976					129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9
	1977			136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	143.0	143.0	143.0			
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	23.5				104.9	104.9	104.9	105.6	111.0	111.0	111.1	111.4	111.4	112.9	115.4	115.4	110.0
	1973					115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5
D 610066 M.	1974					125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	137.6	132.0
	1975					139.8	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
	1976					161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0
	1977			182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	193.6	193.7	193.7	193.8	194.6	194.8			
Flooring, resilient — Couvre- sol élastiques.	1972	2.4	100.0			101.8	101.8	101.8	102.0	102.8	102.6	103.5	103.5	103.4	103.8	104.1	104.3	103.0
	1973					105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4
D 610052 M.	1974					118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7
	1975					133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
	1976					140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4
	1977			153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.1	157.3	157.4	157.4	157.4			
Materials — Matériaux .....	1972	74.9				100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.7	99.9	99.9	99.8	99.8	99.8	99.8	99.9
	1973					100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0
D 610053 M.	1974					114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.8
	1975					131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.5
	1976					135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.8
	1977			141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.3	142.9	142.0	142.3	142.4	142.4	142.4			
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	25.1				107.2	107.2	107.2	108.1	111.1	111.1	114.1	114.1	114.1	115.7	117.1	117.1	112.1
	1973					119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.6
D 610054 M.	1974					131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3
	1975					139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8
	1976					157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	168.0	188.8	189.4	169.0
	1977			190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	202.0	202.2	202.2		

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights = Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Roofing - Toitures .....	1972	2.2	100.0			102.5	101.8	101.9	99.0	101.6	105.5	107.9	111.0	112.0	112.4	113.0	113.0	106.8
	1973					113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
D 610034 M.	1974					131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
	1975					139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
	1976					165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.5	184.0	176.1
	1977					183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	196.1	196.1	200.3	204.1	204.8	204.2	
Materials - Matériaux .....	1972	68.3				100.2	99.2	99.2	94.6	94.6	100.4	103.9	108.2	109.7	109.7	109.7	109.7	103.3
	1973					109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
D 610035 M.	1974					131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.9
	1975					139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
	1976					167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.1	186.9	184.1	177.7
	1977					183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	195.9	195.9	202.2	207.7	208.2	207.3	
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972	31.7				107.4	107.4	107.8	108.3	116.5	116.5	116.5	116.9	116.9	118.1	120.0	120.0	114.4
	1973					120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
D 610036 M.	1974					131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.2	136.1
	1975					140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
	1976					159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	182.4	183.8	172.5
	1977					184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et pare- vapeur.	1972	2.0	100.0			105.1	105.1	105.1	105.4	106.8	106.8	106.8	107.7	107.7	108.2	108.8	109.2	106.9
	1973					109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
D 610037 M.	1974					119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
	1975					136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.2	148.1
	1976					158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.0	170.0	158.6
	1977					169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	179.9	180.8	180.8	181.5	183.1	183.9	
Materials - Matériaux .....	1972	63.7				104.4	104.4	104.4	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3
	1973					104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
D 610039 M.	1974					113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8
	1975					129.6	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	144.4	141.4
	1976					149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
	1977					154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	166.0	168.2	168.2	
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972	36.3				106.5	106.5	106.5	107.2	111.1	111.1	111.1	113.6	113.6	114.9	116.7	117.8	111.4
	1973					118.2	130.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
D 610039 M.	1974					130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5
	1975					148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
	1976					173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	195.3	195.7	184.4
	1977					196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	206.1	208.5	208.5	208.5	209.2	211.5	
Flooring, hardwood - Couvre-sol en bois dur.	1972	1.8	100.0			102.3	102.9	104.0	104.7	105.6	105.7	106.4	108.8	110.0	110.4	117.3	117.5	108.0
	1973					118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
D 610049 M.	1974					151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
	1975					145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	149.0
	1976					154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.1	168.3	162.8
	1977					168.7	168.7	169.7	174.3	177.3	177.6	177.7	178.4	178.4	179.7	183.5	182.8	
Materials - Matériaux .....	1972	72.6				100.6	101.4	103.0	103.8	103.8	103.8	104.5	107.1	108.8	109.0	117.4	117.4	106.7
	1973					118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
D 610050 M.	1974					159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2
	1975					146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.0	150.7	150.7	147.3
	1976					150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
	1977					161.4	161.4	162.7	168.8	169.2	169.3	169.5	169.8	169.8	171.6	176.3	175.1	
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972	27.4				106.7	106.7	106.7	107.2	110.4	110.6	111.5	113.3	113.3	114.1	116.9	117.7	111.3
	1973					118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
D 610051 M.	1974					129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
	1975					144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	157.8
	1976					165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.1	187.8	176.0
	1977					188.2	188.2	188.2	188.8	198.7	199.4	199.5	201.3	201.3	201.3	202.5	203.0	

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes  
 TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components Principaux éléments		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Index(1) - Total - Indice(1) .....	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 476602 M.	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.6	168.0	168.1	168.1	168.5	168.3	165.5
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton.	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
	1973	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	118.8	118.3	113.7
D 476604 M.	1974	123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6
	1975	150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4
	1976	164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
	1977	179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.0	188.0	187.8	189.0	189.0	187.2
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille.	1972	100.9	100.9	100.8	100.8	100.7	100.4	100.6	100.6	101.8	101.8	102.3	103.4	101.3
	1973	106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1
D 476605 M.	1974	117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6
	1975	133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5
	1976	150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	153.3	153.6
	1977	162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	170.4
Tile - Carrelage .....	1972	100.4	99.5	99.5	99.5	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	107.8	107.8	107.8	103.6
D 476606 M.	1973	107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
	1974	121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
	1975	132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2
	1976	141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
	1977	150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	1972	108.6	111.1	113.7	114.9	115.8	117.1	120.8	122.5	125.6	128.5	131.1	132.1	120.2
	1973	134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
D 476607 M.	1974	153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3
	1975	133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.0	150.7	155.5	149.9
	1976	158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9
	1977	166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.1	194.7	192.5	190.5	191.5	180.6
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1972	102.6	102.9	103.3	103.3	102.9	102.9	102.9	103.0	103.2	104.2	105.1	105.3	103.5
	1973	105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0
D 476608 M.	1974	116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2
	1975	126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2
	1976	138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0
	1977	147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.4	156.5	156.8	156.3	153.1
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques.	1972	102.5	102.3	100.7	101.1	100.6	100.3	99.8	98.7	99.1	100.0	100.3	101.4	100.6
	1973	102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4
D 476609 M.	1974	120.9	124.8	125.2	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0
	1975	151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1
	1976	146.5	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	144.8	150.9	150.2	153.1	151.6	146.5
	1977	153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	157.7	157.2
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques.	1972	103.9	103.7	103.8	103.9	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	108.7	109.0	109.0	105.8
	1973	105.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	123.3	115.1
D 476610 M.	1974	127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4
	1975	160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9
	1976	169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2
	1977	171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.7	171.3
Hardware - Quincaillerie .....	1972	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	103.6	103.6	104.1	104.1	104.5	104.8	104.8	103.7
D 476611 M.	1973	105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	105.8	106.2	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	108.0
	1974	115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	128.2	128.2
	1975	122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6
	1976	137.4	137.4	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4
	1977	145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation.	1972	103.6	103.6	103.7	103.8	103.8	103.6	105.3	106.6	107.0	107.0	107.0	107.0	105.2
	1973	107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	118.5	118.5	110.6
D 476612 M.	1974	124.2	124.2	125.2	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3
	1975	125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2
	1976	134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.1	146.1	147.7	143.4
	1977	138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	146.6	146.1	146.1	146.1	146.1	147.7	143.4
Roofing materials - Matériaux de couverture.	1972	100.8	100.8	107.9	102.3	102.6	110.3	114.1	119.4	120.4	120.4	120.4	120.4	111.7
	1973	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	126.5	133.7	133.7	153.7	127.4	127.4
D 476613 M.	1974	156.9	156.9	156.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	179.6	180.3	180.3	170.5	170.7
	1975	170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6
	1976	208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
	1977	216.0	216.0	215.8	217.8	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5
Paint - Peinture .....	1972	101.3	101.3	102.3	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.5	102.5	102.5	102.2
	1973	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	109.8
D 476614 M.	1974	116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8
	1975	139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
	1976	145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	150.1
	1977	156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9	164.1	160.6
Miscellaneous materials - Matériaux divers.	1972	100.8	100.8	100.9	101.4	101.4	101.4	101.6	101.6	101.6	102.0	102.0	102.2	101.5
	1973	102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.0	106.1	106.8	104.2
D 476615 M.	1974	107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6
	1975	119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4
	1976	126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9
	1977	134.1	134.2	134.3	134.1	134.5	135.5	135.4	137.0	136.8	137.0	137.2	137.0	135.6

Note: Databank numbers for annual indexes are 5000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5 000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

(1) Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

For non-residential input price index and labour components, see Table 8.1 - Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle,

TABLE 7.1. Residential Price Indexes  
TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1966		80.5			81.7			83.0			84.1		82.2
	1967		85.2			87.1			87.5			88.0		87.0
	1968		87.0			87.6			88.1			88.6		87.9
D 40637 Q. - T.	1969		91.5			92.8			91.9			92.1		92.1
D 40680 A.	1970		92.2			93.9			94.5			95.9		94.1
	1971		94.4			98.9			101.8			104.1		100.0
	1972		104.4			105.3			108.3			110.5		107.1
	1973		115.0			120.9			126.6			132.1		123.8
	1974		138.9			145.4			152.4			156.4		147.7
	1975		161.2			165.1			169.1			174.2		167.8
	1976		181.4			185.1			190.4			194.5		187.9
	1977		204.4			206.4			210.4					
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2) .....	1966	68.0	68.2	68.5	68.8	69.6	69.9	70.0	70.7	70.9	71.6	71.8	71.9	69.9
	1967	72.2	72.3	72.8	73.9	74.4	74.6	74.8	75.0	75.3	76.4	76.7	76.8	74.6
D 610001 M.	1968	77.6	77.8	78.0	79.0	79.9	80.2	80.3	80.5	80.8	81.0	81.3	81.6	79.9
D 617001 A.	1969	82.4	83.5	84.6	85.1	85.7	85.4	85.4	85.3	85.1	85.1	85.6	87.1	85.1
	1970	87.2	87.5	88.7	89.2	90.9	91.2	91.4	91.7	92.0	93.4	94.6	94.7	91.2
	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	177.4	178.2	178.8	179.7	180.1	180.7	175.2
Materials - Matériaux .....	1966	82.1	82.5	82.9	83.3	83.5	84.1	84.3	84.6	84.8	84.8	84.8	84.8	83.5
	1967	85.3	85.7	85.8	85.9	86.2	86.4	86.7	87.0	87.5	87.9	88.2	88.3	86.7
D 61002 M.	1968	89.5	89.8	90.0	90.7	91.2	91.6	91.6	92.0	92.6	92.6	92.8	93.5	91.5
D 61702 A.	1969	94.6	96.9	98.4	99.4	98.8	96.8	96.2	95.8	95.1	94.5	94.9	95.2	96.4
	1970	95.2	95.4	94.9	94.7	94.9	95.2	95.2	95.6	95.6	95.6	95.8	95.9	95.3
	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.2	155.9	156.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	166.4	167.3	168.2	169.5	169.6	170.2	164.9
Labour - Main-d'oeuvre .....	1966	57.5	57.6	57.7	58.0	59.3	59.3	59.3	60.3	60.5	61.7	62.2	62.3	59.6
	1967	62.4	62.4	63.2	64.9	65.6	65.8	65.9	66.1	66.2	67.8	68.2	68.2	65.6
D 61003 M.	1968	68.8	68.9	69.0	70.3	71.5	71.7	71.8	72.0	72.0	72.4	72.7	72.7	71.1
D 61703 A.	1969	73.4	73.5	74.3	74.5	76.0	76.9	77.4	77.4	77.7	78.1	78.7	81.0	76.5
	1970	81.3	81.7	84.1	85.1	88.0	88.3	88.6	88.8	89.3	91.8	93.7	93.8	87.9
	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	181.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.1	197.7	197.9	197.9	198.9	199.3	193.5

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.



TABLE 8.1. Non-Residential Price Indexes

TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices im- de prix(1).	1966		79.6			80.6			81.1			81.7		80.8
	1967		83.8			84.3			84.3			84.3		84.1
	1968		84.3			84.8			84.9			85.7		84.9
	1969		88.2			89.4			89.7			90.9		89.6
	1970		92.1			93.9			94.4			96.4		94.2
D 40638 Q. - T. D 40681 A.	1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
	1972		103.7			104.7			106.6			108.4		105.7
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
	1975		142.7			146.3			151.4			156.2		149.3
	1976		158.7			163.3			164.9			167.6		163.4
	1977		171.5			177.0			181.1					
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2).	1966	69.7	71.7	69.9	70.3	71.2	71.2	71.5	72.1	72.2	72.9	73.1	73.1	71.4
	1967	73.6	73.7	74.2	75.2	75.6	75.7	75.7	75.9	76.0	76.9	77.2	77.3	75.6
	1968	78.1	78.2	78.4	79.2	79.9	80.0	79.9	80.1	80.2	80.5	80.8	81.0	79.7
	1969	81.8	82.0	83.0	83.5	84.4	84.9	85.0	85.1	85.7	86.3	87.7	87.7	84.5
	1970	88.3	88.3	89.9	90.4	92.2	92.4	92.5	92.7	93.0	94.4	95.4	95.7	92.0
D 476601 M. D 481601 A.	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
	1972	104.5	104.6	104.1	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.0	182.9	183.0	183.0	183.6	183.5	179.5
Materials - Matériaux .....	1966	84.8	84.9	85.2	85.7	86.2	86.3	86.6	86.7	86.7	86.7	86.6	86.5	86.1
	1967	87.4	87.7	87.9	88.0	87.8	87.8	87.8	88.0	88.0	88.1	88.1	88.4	87.8
	1968	89.3	89.6	90.0	90.1	90.1	90.2	89.7	89.9	90.1	90.4	90.6	90.9	90.0
	1969	91.9	92.4	93.7	94.3	94.6	94.4	94.0	94.3	94.5	94.8	95.3	95.4	94.0
	1970	96.6	96.0	96.6	96.6	96.7	96.7	96.7	96.8	96.8	96.8	96.7	97.1	96.6
D 476602 M. D 481602 A.	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.6	168.0	168.1	168.1	168.5	168.3	165.5
Labour - Main-d'oeuvre .....	1966	58.0	60.4	58.1	58.4	59.7	59.7	59.8	60.8	61.0	62.2	62.6	62.8	60.1
	1967	62.9	62.9	63.7	65.4	66.1	66.3	66.4	66.6	66.7	68.3	68.7	68.7	66.1
	1968	69.4	69.4	69.5	70.8	72.0	72.2	72.4	72.6	72.6	72.9	73.3	73.3	71.7
	1969	74.0	74.0	74.8	75.1	76.6	77.5	78.0	78.0	78.3	78.7	79.3	81.7	77.2
	1970	81.9	82.3	84.7	85.7	88.7	89.0	89.3	89.5	90.0	92.5	94.4	94.6	88.5
D 476603 M. D 481603 A.	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.0	199.4	199.5	199.6	200.3	200.4	195.1

(1) Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non-résidentiel. La construction non-résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non-résidentiels.

(2) Weights are (i) Before 1971, Materials 42.68, Labour 57.32 (ii) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.



TABLE 9.1. Price Indexes of Electric Utility Construction(1)

TABLEAU 9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité(1)

1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems(2) - Total - Réseaux de distribution(2) ....	1950	...	...	...	...	...	...	71.1	72.1	69.7	72.3
	1960	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
	1970	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	162.5 <sup>P</sup>			
D 482101											
Total direct costs - Ensemble des coûts directs .....	1970	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	161.8 <sup>P</sup>			
D 482102											
Construction indirects - Coûts indirects de construction .....	1970	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6 <sup>P</sup>			
D 482103											
Transmission lines(2) - Lignes de transmission(2) .....	1950	...	...	...	...	...	...	65.1	66.8	67.7	68.6
	1960	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
	1970	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.9	174.7 <sup>P</sup>			
D 482131											
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens.	1970	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.3	176.9 <sup>P</sup>			
D 482133											
Construction indirects - Coûts indirects de construction .....	1970	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9 <sup>P</sup>			
D 482134											
Transformer stations(2) - Total - Postes de transformation(2) ....	1950	...	...	...	...	...	...	82.8	84.8	78.3	81.5
	1960	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
	1970	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	170.8 <sup>P</sup>			
D 482161											
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires.	1970	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	180.6 <sup>P</sup>			
D 482164											
Station equipment - Matériel de poste .....	1970	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	175.3 <sup>P</sup>			
D 482165											
Construction indirects - Coûts indirects de construction .....	1970	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0 <sup>P</sup>			
D 482166											
Hydro electric generating stations(2) - Total - Centrales hydro-électriques(2).	1960	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
	1970	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6 <sup>P</sup>			
D 482201											
Structures - Constructions .....	1970	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	186.4 <sup>P</sup>			
D 482250											
Equipment - Matériel .....	1970	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	168.2 <sup>P</sup>			
D 482251											
Temporary camps - Baraquements provisoires .....	1970	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.3 <sup>P</sup>			
D 482206											
Interest during construction - Intérêts pendant la construction	1970	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9 <sup>P</sup>			
D 482207											
Engineering and administration - Ingénierie et administration ..	1970	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2 <sup>P</sup>			
D 482208											
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (Combustibles fossiles).	1960	...	...	...	...	...	...	79.1	80.0	82.2	87.8
	1970	96.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.3 <sup>P</sup>			
D 482261											
Buildings and structures - Bâtiments et structures .....	1960	...	...	...	...	...	...	78.5	79.8	82.1	87.3
	1970	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	180.8 <sup>P</sup>			
D 482262											
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques.	1960	...	...	...	...	...	...	81.0	80.4	81.0	86.1
	1970	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7 <sup>P</sup>			
D 482263											
Construction indirects - Coûts indirects de construction .....	1960	...	...	...	...	...	...	74.2	78.9	85.8	92.9
	1970	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	150.8 <sup>P</sup>			
D 482264											

(1) Base-weighted indexes relate to gross additions to capital reported by electric utilities in the 1950's and 1960's for generating stations and in the 1970's for all other indexes. Prices are for materials-in-place for such components as embankments and manufacturers new order selling prices for equipment. The latter are adjusted as necessary for changes in federal sales tax. Imported equipment is also adjusted as relevant for exchange and duty. Substitute prices for labour, materials and equipment-used are utilized where materials-in-place prices are not available. In such cases union basic wage rates and manufacturers' new order selling prices are incorporated into the indexes. - Les indices à pondération de période de base les centrales et au cours des années 70 dans le cas de tous les autres indices. Les prix visent les matériaux en place dans le cas d'éléments comme les remblais et représentent les prix de vente des nouvelles commandes des fabricants pour le matériel. Ces derniers sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. On ajuste également les prix du matériel importé en fonction des variations des cours du change et des droits d'entrée. On fait appel à des prix de substitution pour la main-d'oeuvre, les matériaux et le matériel utilisés lorsque l'on ne dispose pas des prix des matériaux en place. Dans ce cas, on porte en indice les taux de salaire syndicaux de base et les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

(2) Figures shown here prior to 1971 are arithmetic conversions of the earlier indexes published on a 1961 base. Because of the revisions, the content of these indexes before 1971 is not exactly the same as afterwards. - Les chiffres donnés pour les années précédant 1971 représentent des conversions arithmétiques des indices sur base 1961=100. A cause de ces révisions les indices publiés avant 1971 ne renferment pas exactement les mêmes données que ceux publiés par la suite.

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes(1)

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux(1)

1971=100

Index - Total - Indice	Year	Weights - Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			1	2	3	4	
Index - Total - Indice	1972	100.0	103.5	104.8	105.9	107.1	105.3
D 477050 M	1973		109.2	111.2	113.5	116.0	112.5
	1974		120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
	1977		177.0	180.7	183.0		
Machinery and equipment - Machines et matériel	1972	54.2	102.6	103.0	103.1	103.7	103.1
D 477051 M	1973		105.8	107.2	109.4	112.2	108.7
	1974		117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
	1977		177.7	181.2	183.3		
Field erection - Montage sur le chantier	1972	16.6	105.5	109.2	111.7	114.4	110.2
D 477052 M	1973		115.9	119.0	122.1	123.9	120.2
	1974		126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
	1977		183.4	190.4	194.2		
Buildings - Bâtiments	1972	13.5	103.9	106.0	107.8	109.9	106.9
D 477053 M	1973		112.4	116.1	118.3	121.4	117.1
	1974		126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
	1977		168.9	174.2	177.7		
Engineering and administration - Etudes et administration	1972	15.7	104.0	105.7	107.5	109.2	106.6
D 477054 M	1973		110.9	112.5	114.2	116.0	113.4
	1974		117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
	1977		174.5	174.5	174.5		

(1) Base-weighted indexes relate to expenditures for chemical and mineral processing plant made by a variety of industries during the period 1969 to 1972. Materials and equipment prices are domestic and foreign manufacturers' new order selling prices. The resulting indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales tax, exchange and duty. Input indexes are used in some instances as substitutes for materials-in-place and service indexes. Substitute materials indexes are calculated as described above. Labour is represented by basic union wage rates, and engineering by Pay Research Bureau salaries for engineers, technicians and clerks. - Ces indices à pondération de période de base se rapportent aux dépenses engagées par diverses industries entre 1969 et 1972 pour des usines de transformation des produits chimiques et minéraux. Les prix des matériaux et du matériel correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes des fabricants canadiens et étrangers. Les indices obtenus sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente, des cours du change et des droits de douane. On substitue dans certains cas des indices des entrées aux indices des matériaux en place et des services. On calcule les indices de remplacement des prix des matériaux suivant la méthode décrite brièvement ci-dessus. Les coûts de main-d'oeuvre sont représentés par les taux de salaire syndicaux de base et le coût des études, par les traitements des ingénieurs, des techniciens et des commis établis par le bureau de recherches sur la paie.

Note: Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for the monthly figures. - Nota: Les numéros des indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)

TABLEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

	Year		Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0	92.0
D 40635 Q. - T.	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3	93.3
D 40678 A.	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2	121.2
	1975	129.8	131.5	134.3	137.8	133.3	133.3
	1976	139.3	139.7	140.3	140.4	139.9	139.9
	1977	145.2	144.3	145.2			
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8	90.8
D 40639 Q. - T.	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9	92.9
D 40682 A.	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9	106.9
	1974	114.1	118.2	123.8	129.5	121.4	121.4
	1975	134.0	137.5	140.0	142.6	138.5	138.5
	1976	145.1	146.6	148.6	150.6	147.8	147.8
	1977	154.0	156.5	158.2			

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courante tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépenses nationale brute.

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies(1)  
TABLEAU 12.1. Indices des prix, des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Total .....	1968	98.0	98.5	99.0	99.2	99.9	100.2	100.2	100.2	100.2	100.7	101.2	101.4	100.0
	1969	101.7	101.8	102.1	102.1	102.2	102.1	102.2	102.5	103.2	104.9	105.0	105.3	102.9
	1970	105.9	105.9	105.9	106.3	106.3	105.9	105.8	105.8	105.7	107.4	108.2	108.2	106.4
	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1	109.3
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3
D 477000	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117.0
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.2	141.9	143.6	145.1	133.5
	1975	149.4	150.2	151.8	153.6	156.3	156.1	157.0	157.9	158.6	159.1	159.2	159.9	155.4
	1976	161.1	161.6	161.4	162.2	161.9	161.9	162.3	162.8	163.0	163.6	164.5	167.2	162.8
	1977	170.0	171.5	172.9	173.4	175.9	176.8	177.1	178.2	178.3	179.9			

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in Federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late '60s by forestry establishments located East of the Rockies. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagé vers la fin des années 60 par les établissements forestiers situés à l'est des Rocheuses.

TABLE 12.2. Prices Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia(1)  
TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique(1)

1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
1971 .....	99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.6	100.0
1972 .....	101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4
1973 .....	111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.8
1974 .....	116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.5
1975 .....	141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.1
1976 .....	155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.3	163.3	164.9	158.7
1977 .....	167.4	168.5	166.2	166.9	167.9	168.7	169.0	170.0	170.0	171.5			

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late sixties by British Columbia forestry establishments. Component indexes which are publishable are shown in Table 12.1, Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue 62-008. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagées vers la fin des années 60 par les établissements d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique. Les sous-indices publiables sont présentés au tableau 12.1, Statistiques des prix de la Construction, rapport trimestriel, (n° 62-008 au catalogue).

TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)

TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)

(January - 1975=100 - Janvier)

Metropolitan area - Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Halifax(2) .....	1975	100.0	101.0	101.0	101.0	104.2	104.2	104.2	105.8	105.8	106.0	108.0	108.0	104.1
D 603757 M.	1976	108.0	108.0	109.2	109.8	109.9	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	112.8	110.3
	1977	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8		
St. Catharines-Niagara(2) .....	1975	100.0	100.0	100.5	101.5	101.5	102.3	102.7	103.8	104.4	104.8	105.2	105.6	102.7
D 603758 M.	1976	106.1	106.6	107.4	108.0	108.3	108.8	110.3	111.3	112.9	116.7	115.2	115.6	110.6
	1977	117.1	117.1	117.9	117.9	119.0	119.3	120.0	122.4	122.3	122.3	122.3		
Kitchener(2) .....	1975	100.0	100.0	101.0	101.2	101.2	101.2	101.5	102.2	102.2	103.3	103.3	103.7	101.7
D 603759 M.	1976	104.4	104.4	104.4	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.0
	1977	105.5	105.5	105.5	105.5	105.8	105.8	105.3	106.2	106.2	106.2	106.2	106.2	105.8
London(3) .....	1975	100.0	100.4	101.4	101.4	102.9	102.9	103.7	104.4	104.4	104.9	104.9	105.3	103.0
D 603760 M.	1976	105.3	105.3	105.9	108.4	108.4	109.5	110.2	110.4	111.1	111.1	111.1	111.1	109.0
	1977	111.1	111.1	111.1	111.4	114.5	114.5	116.8	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	114.7
Regina(2) .....	1975	100.0	100.0	104.0	106.0	106.8	111.0	116.7	120.0	121.2	127.0	127.2	127.8	114.0
D 603761 M.	1976	129.1	129.8	135.5	136.8	137.4	135.7	135.7	135.7	133.6	133.1	133.1	135.1	134.2
	1977	135.1	135.1	134.7	133.8	133.9	134.2	134.0	134.0	132.7	132.7	132.8		
Saskatoon(2) .....	1975	100.0	100.0	102.6	104.5	105.7	107.9	109.8	111.8	114.0	119.1	119.3	119.6	109.5
D 603762 M.	1976	122.0	124.2	124.5	135.9	135.9	136.0	136.0	137.1	137.3	137.4	137.5	139.1	133.6
	1977	139.7	141.4	141.4	141.1	141.1	142.1	145.6	145.6	145.6	146.0	146.0	146.1	143.5
1971= 100														
Montréal(2) .....	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
D 603751 M.	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	200.9	
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7	
Toronto(3) .....	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.0	
D 603752 M.	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2	
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	179.0	177.8	177.8	171.3	176.1
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.8	182.8	
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.7	
Ottawa-Hull(3) .....	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
D 603753 M.	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	112.7	
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	178.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.9	197.9	197.6		
Winnipeg(2) .....	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
D 603754 M.	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8	
Calgary(2) .....	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
D 603755 M.	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.0
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	262.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
Edmonton(2) .....	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
D 603756 M.	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5		

Note: Databank numbers for annual series are 5,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

(1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

(2) Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

(3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes(1)  
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière(1)

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Canada(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A. 1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1			
Grading - Nivellement .. 1950	...	...	...	...	...	...	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A. 1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2			
Granular Base Courses - 1950	...	...	...	...	...	...	88.6	84.9	72.7	74.8
Couches de base granu- 1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
leuses D 482362 A. 1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2			
Paving - Revêtement .... 1950	...	...	...	...	...	...	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A. 1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4			
Total contract work - En- 1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1			
semble des travaux sous contrat D 482364 A.										
Total supplies - Ensemble 1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0			
des matériaux, D 482365 A.										
Newfoundland - Terre-Neuve 1950	...	...	...	...	...	...	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A. 1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3			
Nova Scotia - Nouvelle- 1950	...	...	...	...	...	...	77.6	70.5	69.9	74.2
Écosse, D 482353 A. 1960	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
1970	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2			
New Brunswick - Nouveau- 1950	...	...	...	...	...	...	87.0	84.6	89.9	89.3
Brunswick, D 482354 A. 1960	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
1970	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4			
Québec ..... 1960	...	...	...	...	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A. 1970	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5			
Ontario ..... 1950	...	...	...	...	...	...	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A. 1960	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
1970	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4			
Manitoba ..... 1950	...	...	...	...	...	...	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A. 1960	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
1970	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6			
Saskatchewan ..... 1950	...	...	...	...	...	...	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A. 1960	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
1970	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6			
Alberta ..... 1970	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5			
D 482359 A.										
British Columbia - Colom- 1950	...	...	...	...	...	...	102.4	95.4	80.3	82.1
bie-Britannique, D 482360 A. 1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2			

- (1) Index prices are weighted averages of road contractors' selling prices on provincial highway contracts and manufacturers' new order selling prices for materials such as asphalt which are supplied free to the contractor. The latter are adjusted as relevant for federal and provincial sales tax. Years related to the fiscal years: thus 1975 relates to the period April 1, 1975 to March 31, 1976. Weights are derived from expenditures by province for highway road construction in 1970. The index as currently aggregated are final demand indexes for provincial highway road construction. However price behaviour is mainly determined by the contractors' selling prices. For this reason the indexes are placed in the contractors' selling price section of the publication. Indexes which exclude materials supplied free are available on request. - Les prix des indices sont des moyennes pondérées des prix de vente des entrepreneurs en construction routière passant contrat avec les pouvoirs publics provinciaux et des prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériaux comme l'asphalte qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur. Ces derniers prix sont ajustés en fonction des taxes de vente fédérale et provinciales. Les indices portent sur les années financières: ainsi, 1975 correspond à la période allant du 1<sup>er</sup> avril 1975 au 31 mars 1976. On établit les poids de l'indice à pondération d'après les dépenses de construction routière engagées par les provinces en 1970. Il s'agit là des indices de la demande finale pour la construction routière provinciale. Toutefois on détermine en grande partie les mouvements de prix d'après les prix de vente des entrepreneurs. C'est pourquoi les indices sont présentés dans la section de la publication consacrée aux prix des entrepreneurs. On peut obtenir sur demande des indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis gratuitement.
- (2) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971. - L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Î. P.-É.) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.



TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)

TABEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

			Weights — Poids		Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
					1	2	3	4	
Field erected fabricated steel — Acier semi-ouvré monté au chantier.	1972	100.0	..	..	..	..	..	..	..
	1973		..	..	..	..	..	..	..
D 648000 Q. — T.	1974		..	..	..	..	..	..	..
D 648100 A.	1975		..	..	..	..	..	..	..
	1976		..	..	..	..	..	..	..
	1977		..	..	..	..	..	..	..
Buildings — Bâtiments .....	1972	100.0	75.3	97.4	99.0	100.5	103.1	100.0	
	1973			104.6	109.5	121.6	129.4	116.3	
D 648001 Q. — T.	1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7	
D 648101 A.	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4	
	1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.0	
	1977			156.3	157.4	160.7	158.8	158.3	
Buildings, Eastern Canada(2) — Bâtiments, Est du Canada(2).	1972	29.1		97.7	99.1	100.0	103.2	100.0	
	1973			101.8	107.5	130.2	144.5	121.0	
	1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6	
D 648005 Q. — T.	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2	
D 648105 A.	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9	
	1977			150.6	149.9	156.4	154.5	152.9	
Buildings, Ontario — Bâtiments, Ontario .....	1972	49.2		97.2	99.5	100.7	102.6	100.0	
	1973			104.7	110.6	116.9	122.7	113.7	
D 648006 Q. — T.	1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8	
D 648106 A.	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3	
	1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.0	
	1977			157.8	160.1	161.7	159.2	159.7	
Buildings, Western Canada(3) — Bâtiments, Ouest du Canada(3).	1972	21.7		97.8	97.8	100.7	103.8	100.0	
	1973			108.3	109.9	120.7	124.6	115.9	
	1974			142.2	152.3	164.6	167.1	156.6	
D 648007 Q. — T.	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9	
D 648107 A.	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7	
	1977			160.6	161.4	164.2	163.7	162.5	
Bridges — Ponts .....	1972	9.4		98.2	97.0	100.3	104.5	100.0	
	1973			117.6	118.2	130.2	135.8	125.5	
D 648002 Q. — T.	1974			155.3	164.9	161.4	168.3	162.5	
D 648102 A.	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8	
	1976			181.5	181.5	180.0	180.0	180.3	
	1977			195.6	196.4	196.4	186.5	193.7	
Transmission towers — Pylônes de distribution ....	1972	7.9		..	..	..	..	..	
	1973			..	..	..	..	..	
D 648003 Q. — T.	1974			..	..	..	..	..	
D 648103 A.	1975			..	..	..	..	..	
	1976			..	..	..	..	..	
	1977			..	..	..	..	..	
Oil storage tanks — Réservoirs d'entreposage en vrac.	1972	7.4		97.5	99.7	100.8	102.0	100.0	
	1973			110.2	110.2	120.2	120.2	115.2	
	1974			155.8	160.7	163.0	177.5	164.3	
D 648004 Q. — T.	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7	
D 648104 A.	1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.1	
	1977			177.5	178.0	185.0	184.6	181.3	

These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. — Ces indices à pondération de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Le poids des établissements provient des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers.

Includes Quebec and Atlantic Provinces. — Comprend le Québec et les Provinces de l'Atlantique.

Includes Prairie Provinces and British Columbia. — Comprend les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 15.2 Precast Concrete Price Indexes

TABEAU 15.2 Indices des prix du béton précontraint

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids	Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
Structural and architectural precast concrete — Béton précontraint de charpente et d'architecture:					
Total .....	1972	100.0	99.0	101.0	100.0
	1973		106.3	120.5	113.4
D 648008 S. A. — S.	1974		135.9	147.5	141.7
D 648108 A.	1975		159.6	163.9	161.8
	1976		163.7	163.4	163.6
	1977		168.0		
Regions — Régions:					
The Atlantic Provinces and Québec — Les Provinces de l'Atlantique et Québec .....					
	1972	43.4	98.6	101.4	100.0
	1973		106.2	127.0	116.6
D 648009 S. A. — S.	1974		148.1	161.6	154.9
D 648109 A.	1975		186.0	188.1	187.1
	1976		175.4	179.3	177.4
	1977		186.1		
Ontario .....					
	1972	28.1	99.4	100.6	100.0
	1973		103.2	107.7	105.5
D 648010 S. A. — S.	1974		115.7	119.7	117.7
D 648110 A.	1975		121.5	125.9	123.7
	1976		139.1	131.6	135.4
	1977		129.5		
The Prairies Provinces and British Columbia — Les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique .....					
	1972	28.5	99.4	100.6	100.0
	1973		109.4	123.4	116.4
D 648011 S. A. — S.	1974		137.4	153.5	145.5
D 648111 A.	1975		157.0	164.3	160.7
	1976		170.3	170.5	170.4
	1977		178.2		
Commodity — Produits:					
Cladding — Revêtements .....					
	1972		49.2	98.2	100.0
	1973			105.3	110.6
D 648012 S. A. — S.	1974			129.9	133.4
D 648112 A.	1975			153.4	155.1
	1976			153.4	152.3
	1977			154.1	
Tees — Tés .....					
	1972		18.6	..	..
	1973			..	..
D 648013 S. A. — S.	1974			..	..
D 648113 A.	1975			..	..
	1976			..	..
	1977				
Columns, beams and girders — Colonnnes, poutres et poutres de pontage .....					
	1972		32.2	..	..
	1973			..	..
D 648014 S. A. — S.	1974			..	..
D 648114 A.	1975			..	..
	1976			..	..
	1977			..	..

# Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where  $I_{t/o}$  is the price index in time  $t$  related to time base period  $o$

$\sum_i$  is the summation over all commodities  $i$

$\frac{P}{P_o}_{t/o,i}$  is the ratio of prices of each commodity  $i$  between the time base period  $o$  and the period  $t$

and  $W_i$  is the weight, or relative importance of commodity  $i$

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where  $P_o$   $Q_k$  are total expenditures in period  $k$  on the commodity, expressed in base period prices.

# Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où  $I_{t/o}$  est l'indice de prix à la période  $t$  par rapport à la période de base  $o$

$\sum_i$  est la somme de tous les produits  $i$

$\frac{P}{P_o}_{t/o,i}$  est le rapport des prix de chaque produit  $i$  entre la période de base  $o$  et la période  $t$

et  $W_i$  est le poids, ou l'importance relative du produit  $i$

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où  $P_o$   $Q_k$  sont les dépenses totales de la période  $k$  au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

## Guide to Technical References - Documents de référence

### Inputs into Construction - Entrées dans la construction

#### Catalogue

#### Issue

Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities - Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes .....

62-007

Sept. 1976

### Materials and wages - Matériaux et salaires:

Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 .....

62-006

Vol. 1, No. 7

Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100 - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100 .....

62-006

Vol. 1, No. 10

Guide to Technical References - Concluded - Documents de référence - fin

Structures or Plant Indexes - Concluded - Indices de prix des installations et usines - fin

Catalogue

Issue

National income and expenditure accounts system of national accounts - Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale:  
Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment - Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel

13-549 Sept. 1975

Electric utilities - Services d'électricité:

Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 - Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 .....

62-526

Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations - Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations

62-533

Construction Price Index for Steam-electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles) .....

62-007 May - 1976 - Mai

Chemical and mineral process plants - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux:

Chemical and mineral process plant price indexes - Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux .....

62-006 Vol. 2, No. 7

Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100 .....

62-002 June - 1971 - Juin

Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment - Indices des prix des machines et du matériel forestiers:

East of the Rockies - Est des Rocheuses .....

62-006 Vol. 1, No. 3

British Columbia - Colombie-Britannique .....

62-006 Vol. 3, No. 11

Contractors' Selling Price Indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs

Highway Construction Price Indexes 1971=100 - Indices des prix de la construction routière 1971=100 .....

62-007 Mar. - 1977 - Mars

New Housing Price Indexes - Indices des prix des logements neufs ....

62-007 Déc. 1974

Fabricated Structural Steel Price Indexes - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvert .....

62-007 Apr. - 1976 - Avr.

Precast Concrete Price Indexes - Indices des prix du béton précontraint

62-007 Jan. - 1977 - Janv











Government  
Publications

3  
Construction  
price  
statistics

Monthly Bulletin  
March 1978

4  
Statistiques des  
prix de la  
construction

Bulletin mensuel  
Mars 1978



## FOR FURTHER INFORMATION

### CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Table 2.	Matrices	956 to 963
Table 3.	Matrices	84 and 1787
Table 4.	Matrix	2560
Table 5.	Matrices	3775 to 3786
Table 6.	Matrices	96, 97, 966, 967
Table 7.	Matrices	527 to 529
Table 8.	Matrices	527 to 529
Table 9.	Matrix	118
Table 10.	Matrix	119
Table 11.	Matrices	527 to 529
Table 12.	Matrices	968 and 969
Table 13.	Matrix	85, 1794
Table 14.	Matrix	120
Table 15.	Matrices	125 and 126

### NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to Capital Expenditures Prices, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 994-9484) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

### TO ORDER PUBLICATIONS

Remittances should be in the form of cheque or money order made payable to the Receiver General of Canada and forwarded to:

Publications Distribution  
Statistics Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

## RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

### CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableau 2.	Matrices	956 à 963
Tableau 3.	Matrices	84 et 1787
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableau 5.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 6.	Matrices	96, 97, 966,
Tableau 7.	Matrices	527 à 529
Tableau 8.	Matrices	527 à 529
Tableau 9.	Matrice	118
Tableau 10.	Matrice	119
Tableau 11.	Matrices	527 à 529
Tableau 12.	Matrices	968 et 969
Tableau 13.	Matrice	85, 1794
Tableau 14.	Matrice	120
Tableau 15.	Matrices	125 et 126

### NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la section Prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5 (Téléphone: 994-9484) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(985-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

### POUR COMMANDER DES PUBLICATIONS

Les remises doivent être faites par chèque ou mandat postal au nom du Receveur général du Canada et envoyées à:

Distribution des Publications  
Statistique Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS  
MONTHLY BULLETIN

---

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION  
BULLETIN MENSUEL

MARCH - 1978 - MARS

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

April - 1978 - Avril  
5-4305-505

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 5—No. 3

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document  
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- <sup>p</sup> preliminary figures.
- <sup>r</sup> revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM<sup>®</sup> (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

<sup>®</sup> Registered Trade Mark of Statistics Canada.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- <sup>p</sup> nombres provisoires.
- <sup>r</sup> nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

Le CANSIM<sup>®</sup> (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

<sup>®</sup> Marque déposée de Statistique Canada.

# TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction .....	5
Revisions .....	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods .....	7

## Inputs into Construction

### Table

1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100) .....	10
2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite (1971=100) .....	12
2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, (1971=100) .....	16
3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes (1968=100) .....	20
4.1. Selected Interest Rate Indexes (1971=100) .....	21
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100) .....	22
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100) ...	24
6.1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes .....	28
6.2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100) .....	29

## Structures and Plant Indexes

7.1. Residential Price Indexes (1971=100) .....	30
8.1. Non-residential Price Indexes (1971=100) .....	31
9.1. Electric Utility Construction Price Indexes (1971=100) .....	32
10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100) .....	33

# TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction .....	5
Révisions .....	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes .....	7

## Entrées dans la construction

### Tableau

1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100) .....	10
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100) .....	12
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971=100) .....	16
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100) .....	20
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100) .....	21
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100) .....	22
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) ..	24
6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle .....	28
6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100) .....	29

## Indices - Installations et usines

7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100) .....	30
8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle (1971=100) .....	31
9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (1971=100) .....	32
10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) .....	33

Page

Page

Structures and Plant  
Indexes - Concluded

Indices - Installations  
et usines - fin

## Table

11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100) .....	34
12.1. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, East of the Rockies (1971=100) .....	34
12.2. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, British Columbia (1971=100) .....	34

Contractors' Selling Price Indexes

Residential Construction, General Contractors

13.1. New Housing Price Indexes (1971=100) .....	35
13.2. New Housing Price Indexes (1976=100) .....	36

Highway Construction Contractors

14.1. Highway Construction Price Indexes (1971=100) .....	38
---	----

Manufacturer - Installers

15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100) .....	39
15.2. Precast Concrete Price Indexes (1972=100) .....	40
Index Formula .....	41
Guide to Technical References .....	42

## Tableau

11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100) ...	34
12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100) .....	34
12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestier, Colombie-Britannique (1971=100) .....	34

Indices des prix de vente  
des entrepreneurs

Entrepreneurs généraux en construction résidentielle

13.1. Indices des prix des logements neufs (1971=100) .....	35
13.2. Indices des prix des logements neufs (1976=100) .....	36

Entrepreneurs en construction routière

14.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100) .....	38
---	----

Fabricants - Installateurs

15.1. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré (1972=100) .....	39
15.2. Indices des prix du béton précontraint (1972=100) .....	40
Formule de l'indice .....	41
Documents de référence .....	42

## INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non-résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.



## Revisions

### Weights

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

### Price indexes

#### Monthly indexes:

Revisions may affect the most recent six months.

#### Quarterly indexes:

Revisions may affect the most recent two quarters.

#### Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years.

Occasionally there will be revisions to earlier years.

Exceptionally revisions may be necessary beyond these limits. When they occur, they will be indicated.

Portions of the tables in the publication are final as shown below. As a result symbol "r" only appears when revisions have been made beyond the limits described above.

Table 1: Final to July 1977

Table 2: Final to March 1977

Tables 4 and 13: Figures shown are final

Tables 5 and 7 (excepting the Implicit Price Indexes): Final to September 1977

Tables 6 and 8 (excepting the Implicit Price Indexes): Final to June 1977

Tables 3 and 12: Final to June 1977

## Révisions

### Poids

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées d'indices.

### Indices de prix

#### Indices mensuels:

Les révisions peuvent toucher les six derniers mois.

#### Indices trimestriels:

Les révisions peuvent toucher les deux derniers trimestres.

#### Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Il faudra peut-être, à l'occasion, apporter des révisions qui dépassent les limites. Toutes révisions de ce genre portera une mention particulière.

Certains chiffres des tableaux de la publication sont définitifs (voir ci-dessous). C'est pourquoi le symbole "r" apparaît uniquement lorsqu'on a apporté des révisions qui dépassent les limites énoncées ci-dessus.

Tableau 1: Chiffres définitifs (juillet 1977)

Tableau 2: Chiffres définitifs (mars 1977)

Tableaux 4 et 13: Chiffres définitifs

Tableaux 5 et 7 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (septembre 1977)

Tableaux 6 et 8 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (juin 1977)

Tableaux 3 et 12: Chiffres définitifs (juin 1977)

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous — Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index — Date du plus récemment indice
<b>Inputs into construction - Entrées dans la construction</b>							
Industry selling price indexes(1) - Indices des prix de vente dans l'industrie(1):							
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage .....	+ 28.0	- 9.1	- 1.0	+ 12.3		+ 22.4	Jan. 1978
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques .....	+ 15.0	+ 11.8	+ 3.2	+ 6.5		+ 13.4	" "
Iron and steel mills - Sidérurgie .....	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.3		+ 6.0	" "
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage .....	+ 4.0	+ 12.7	+ 12.6	+ 7.0		+ 7.7	" "
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'ap- pareils d'éclairage .....	+ 3.3	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9		+ 0.2	" "
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles .....	+ 11.0	+ 25.3	+ 2.3	+ 1.6		+ 1.1	" "
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non-métalliques .....	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8		+ 8.8	" "
Ready-mix concrete manufacturers - Industrie du béton préparé .....	+ 6.8	+ 14.9	+ 19.0	+ 10.7		+ 6.7	" "
Union wage rate indexes (2.1, 2.2) - Indices de salaires syndicaux (2.1, 2.2):							
Basic rate - Total - Taux de base .....	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 11.0	+ 7.6	Jan. 1978
Including supplement - Total - Englobant les suppléments	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.3	+ 8.2	" "
Construction machinery and equipment price indexes (3.1) - Indices des prix des machines et du matériel de construc- tion (3.1):							
Total .....	+ 3.7	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3		+ 14.8	Dec. 1977
Interest rate indexes (4.1) - Indices sur le loyer de l'argent (4.1):							
Prime business loans - Prêts aux entreprises .....	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 15.3	- 10.8	Jan. 1978
Residential building construction price indexes (5.1, 5.2) - Indices de prix dans la construction résidentielle (5.1, 5.2):							
Canada .....	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.4	+ 8.3	Jan. 1978
Materials - Matériaux .....	+ 12.9	+ 9.0	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.7	+ 8.5	" "
Labour - Main-d'oeuvre .....	+ 10.1	+ 9.9	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2	+ 8.0	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique ...	+ 14.1	+ 13.0	+ 5.1	+ 11.7	+ 9.7	+ 7.4	" "
Québec - Total .....	+ 12.1	+ 8.4	+ 10.1	+ 10.8	+ 9.3	+ 9.5	" "
Ontario - Total .....	+ 12.0	+ 8.9	+ 5.3	+ 10.5	+ 8.8	+ 7.5	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies .....	+ 11.9	+ 10.0	+ 7.9	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.8	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	+ 11.1	+ 9.2	+ 7.3	+ 11.2	+ 10.7	+ 8.7	" "
Non-residential building construction material price indexes (6.1) - Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (6.1):							
Canada .....	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.3	+ 6.7	Jan. 1978
Materials - Matériaux .....	+ 7.8	+ 21.4	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7	+ 5.5	" "
Labour - Main-d'oeuvre .....	+ 10.2	+ 10.1	+ 14.4	+ 14.1	+ 10.9	+ 7.8	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique ...	+ 10.9	+ 18.5	+ 10.2	+ 10.6	+ 8.5	+ 7.2	" "
Québec - Total .....	+ 9.2	+ 16.3	+ 13.2	+ 8.4	+ 10.0	+ 8.3	" "
Ontario - Total .....	+ 8.5	+ 14.4	+ 8.5	+ 10.4	+ 7.5	+ 5.9	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies .....	+ 10.0	+ 16.4	+ 11.3	+ 12.4	+ 8.8	+ 6.0	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	+ 7.6	+ 17.3	+ 11.9	+ 9.7	+ 7.4	+ 6.4	" "

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous - Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index - Date du plus récemment indice
<u>Structures and plant indexes - Indices installations et usines</u>							
Implicit price indexes - Indices implicites de prix							
Residential price indexes (7.1) - Indices de prix de la construction résidentielle (7.1):							
Business - Secteur des entreprises .....	+ 15.6	+ 19.3	+ 13.6	+ 12.0	+ 9.3	+ 8.3	4 Q. - T. 1977
Non-residential price indexes (8.1) - Indices de la construction non-résidentielle (8.1):							
Business - Secteur des entreprises .....	+ 8.1	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.4	+ 8.9	+ 8.2	" "
Machinery and equipment price indexes (11.1) - Indices de prix des machines et du matériel (11.1):							
Government - Secteur public .....	+ 5.5	+ 11.4	+ 10.0	+ 5.0	+ 4.1	+ 4.7	" "
Business - Secteur des entreprises .....	+ 4.2	+ 13.6	+ 14.1	+ 6.7	+ 7.0	+ 8.0	" "
Electric utility construction price indexes (9.1) - Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (9.1):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution ...	+ 9.3	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.7	+ 6.7	+ 6.7	1977
Transmission lines - Total - Lignes de transmission .....	+ 8.7	+ 19.4	+ 17.6	+ 7.3	+ 8.5	+ 8.5	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission ...	+ 6.8	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.7	+ 3.0	+ 3.6	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électriques .....	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 6.9	+ 6.9	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles) ...	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.8	+ 7.8	"
Chemical and mineral process plant price indexes (10.1) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1):							
Total .....	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 7.9	+ 7.5	4 Q. - T. 1977
Machinery and equipment - Machines et matériel .....	+ 5.4	+ 22.8	+ 20.4	+ 6.0	+ 6.9	+ 7.4	" "
Forestry machinery and equipment price indexes (11.1, 11.2) - Indices des prix des machines et du matériel (11.1, 11.2):							
East of the Rockies - Total - Est des Rocheuses .....	+ 4.2	+ 14.1	+ 16.4	+ 4.8		+ 8.4	Dec. 1977
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	+ 4.1	+ 10.4	+ 18.2	+ 7.9		+ 4.5	" "

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded

Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous - Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index - Date du plus récent indice
<b>Contractors' selling price indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs</b>							
Residential construction, General contractors - Entre- preneurs généraux en construction résidentielle							
New housing price indexes (13.2) - Indices des prix des logements neufs (13.2):							
Canada .....	..	..	..	..	+ 3.3	+ 1.5	Jan. 1978
St. John's (Nfld. - T.-N.) .....	..	..	..	..	+ 1.3	+ 0.9	" "
Halifax .....	..	..	..	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	" "
Québec .....	..	..	..	..	+ 11.4	+ 7.2	" "
Montréal .....	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	+ 2.2	" "
Ottawa-Hull .....	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 2.9	- 1.4	" "
Toronto .....	+ 24.9	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.3	- 0.3	" "
St. Catharines-Niagara .....	..	..	..	+ 7.6	+ 8.5	+ 6.1	" "
Hamilton .....	..	..	..	..	+ 2.8	+ 3.2	" "
Kitchener .....	..	..	..	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.5	" "
London .....	..	..	..	+ 5.8	+ 5.2	+ 6.3	" "
Windsor .....	..	..	..	..	+ 6.6	+ 7.5	" "
Thunder Bay .....	..	..	..	..	+ 9.6	+ 7.0	" "
Winnipeg .....	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 2.7	" "
Regina .....	..	..	..	+ 17.8	- 0.3	- 3.3	" "
Saskatoon .....	..	..	..	+ 22.0	+ 7.4	+ 7.0	" "
Edmonton .....	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.8	+ 6.9	+ 5.4	" "
Calgary .....	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.4	+ 6.9	+ 1.8	" "
Vancouver .....	..	..	..	+ 3.2	- 1.3	- 3.1	" "
Victoria .....	..	..	..	..	- 2.8	- 2.1	" "
Highway construction contractors - Entrepreneurs en construction routière							
Highway construction price indexes (14.1) - Indices des prix de la construction routière (14.1):							
Canada .....	+ 12.6	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3		+ 4.3	1976
Newfoundland - Terre-Neuve .....	+ 8.4	+ 17.7	- 0.8	- 13.0		- 13.0	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	+ 10.8	+ 38.1	+ 12.7	- 4.8		- 4.8	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	+ 12.4	+ 37.7	- 1.7	+ 11.0		+ 11.0	"
Québec .....	+ 13.0	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4		+ 5.4	"
Ontario .....	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0		+ 5.0	"
Manitoba .....	+ 13.5	+ 32.1	+ 3.4	+ 14.6		+ 14.6	"
Saskatchewan .....	+ 24.1	+ 35.6	+ 19.7	- 1.8		- 1.8	"
Alberta .....	+ 29.2	+ 43.6	+ 13.5	- 4.4		- 4.4	"
British Columbia - Colombie-Britannique .....	+ 6.2	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4		+ 16.4	"
Manufacturer-Installers - Fabricants-Installateurs:							
Fabricated structural steel price indexes (15.1) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (15.1):							
Buildings - Bâtiments .....	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	- 1.1	+ 1.4	4 Q. - T. 1977
Bridges - Ponts .....	+ 25.5	+ 29.5	+ 0.8	+ 10.1	+ 7.4	+ 3.6	" "
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac ....	+ 15.2	+ 42.6	+ 14.2	- 2.5	- 1.0	+ 1.3	" "
Manufacturer-Installers - Fabricants-Installateurs:							
Precast concrete price indexes (15.2) - Indices des prix du béton précoûlé (15.2):							
Total .....	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.2			1 S.A. 1977

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2)

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Carpet, mat and rug indus- try - Industries des tapis, des carpettes et de la moquette.	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98.0
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.3
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.7	119.2	119.2	121.3	121.3	121.4	
D 515701 M. 05 1860	1978	121.5												
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162.1
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.4
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.8
	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.4	209.3	200.4	198.6	203.8	
D 519201 M. 08 2513	1978	213.3												
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaqués.	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137.9
	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	150.7	154.2
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.5
	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.3	187.1	188.0	183.1	180.9	
D 520701 M. 08 2520	1978	188.4												
Hardwood flooring plants - Industries de parquets en bois dur.	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144.1
	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.0
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.8
	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	188.2	188.8	190.2	193.0	192.3	
D 521401 M. 08 2542	1978	194.9												
Asphalt roofing manufac- turers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	142.9	117.0
	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155.8
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	201.2
	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	226.9	
D 525601 M. 10 2720	1978	223.6												
Primary metal industries - Industries primaires des métaux.	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117.5
	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.7
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.8
	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	173.2	174.5	180.6	169.9
	1977	182.4	185.5	189.1	190.4	190.7	188.9	191.9	191.9	191.9	194.1	195.0	194.6	
D 527100 M. 12	1978	196.6												
Iron and steel mills - Sidérurgie.	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	110.4
	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.3
	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	180.8	181.4	181.8	177.1
	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1	193.4	
D 527101 M. 12 2910	1978	193.2												
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111.5
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132.0
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.1
	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0	208.0	
D 527801 M. 12 2920	1978	208.5												
Heating equipment manufac- turers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108.2
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.9
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.1	146.9
	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	162.1	162.1	
D 531901 M. 13 3070	1978	162.1												
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabri- cants de gros appareils (électriques ou non).	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	102.3
	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.4
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	141.5
	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	150.7	150.7	
D 537701 M. 16 3320	1978	151.0												

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2) - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	
D 538101 M.	1978	169.3												
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles électriques.	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.0
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.7	
D 539901 M.	1978	146.9												
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.c.a.	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.3	154.9	154.2	153.3	
540901 M.	1978	158.2												
Non-metallic mineral products, industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques.	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.1	179.1	179.3	179.8	180.7	
541400 M.	1978	184.3												
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	143.6	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	
541801 M.	1978	195.1												
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton.	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.2	119.0	109.8
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	176.1	176.1	
542401 M.	1978	178.9												
Ready mix concrete manufacturers - Industrie du béton préparé.	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	113.8
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.7	
542901 M.	1978	191.7												
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.9	151.9	152.2	152.4	152.2	
532480 A.	1978	158.7												
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et de vernis.	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	176.8	
546101 M.	1978	178.0												

Base-weighted indexes relating to the sales of commodities sold by Canadian manufacturing establishments. Weights relate to 1971 sales patterns; establishments are classified to industries as per the 1970 Standard Industrial Classification. Les indices sont pondérés en fonction des ventes de produits des fabricants canadiens. Le schéma de pondération fait intervenir les ventes de 1971; les établissements sont classés par branche d'activité d'après la Classification des activités économiques de 1970. Les prix utilisés sont les prix à la transaction des nouvelles commandes. On ne procède à aucun ajustement en fonction des variations de la taxe de vente fédérale. (2) The indexes for the last six months are subject to revisions. - Les indices pour les six derniers mois sont sujets à révision. Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011. - Indices des prix de l'industrie, (n° 62-011 au catalogue). Note: Except where shown Databank numbers for annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. - Nota: Sauf où indiqué, les numéros des indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter - Charpentier		Crane operator - Grutier		Cement finisher - Cimentier applicateur	
		100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
	Databank No. M.	475800	480800	475782	476582	475783	476583	475784	476584
1	1972 .....	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
2	1973 .....	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
3	1974 .....	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
4	1975 .....	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
5	1976 .....	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
6	1977 .....	192.2	199.4	192.6	200.1	196.1	205.2	192.0	198.7
7	1978 .....								
8	1974 .....	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
9	January .....	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
10	February .....	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6
11	March .....	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
12	April .....	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
13	May .....	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
14	June .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.5	138.8
15	July .....	135.0	138.5	134.9	138.2	143.1	145.4	136.9	139.2
16	August .....	135.3	138.8	135.0	138.3	144.1	146.4	138.6	140.9
17	September .....	136.3	139.8	136.5	139.8	146.9	149.9	141.5	143.8
18	October .....	138.1	141.7	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
19	November .....	138.3	141.9	138.2	141.4				
20	December .....								
21	1975 .....	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
22	January .....	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
23	February .....	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	144.3	146.8
24	March .....	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
25	April .....	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
26	May .....	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
27	June .....	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
28	July .....	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
29	August .....	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
30	September .....	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
31	October .....	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
32	November .....	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
33	December .....								
34	1976 .....	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
35	January .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
36	February .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
37	March .....	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
38	April .....	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
39	May .....	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5
40	June .....	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.6
41	July .....	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
42	August .....	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
43	September .....	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
44	October .....	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
45	November .....	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
46	December .....								
47	1977 .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
48	January .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
49	February .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
50	March .....	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
51	April .....	194.8	202.1	196.2	203.8	200.5	209.9	194.8	201.6
52	May .....	195.8	203.2	196.9	204.6	200.9	210.3	195.0	201.8
53	June .....	196.1	203.5	197.0	204.6	200.9	210.3	195.0	201.8
54	July .....	196.7	204.3	197.0	204.6	200.9	210.3	195.2	202.0
55	August .....	196.8	204.5	197.0	204.6	200.9	210.3	195.2	202.0
56	September .....	196.8	204.5	197.0	204.6	200.9	210.3	196.6	204.8
57	October .....	197.4	205.3	198.2	206.4	201.0	210.4	196.6	204.8
58	November .....	197.4	205.3	198.2	206.4	201.0	210.4	196.6	204.8
59	December .....								
60	1978 .....	197.4	205.4	198.2	207.0	201.0	210.4	196.6	204.8
61	January .....								
62	February .....								
63	March .....								
64	April .....								
65	May .....								
66	June .....								
67	July .....								
68	August .....								
69	September .....								
70	October .....								
71	November .....								
72	December .....								

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electrician - Electricien		Labourer - Manoeuvre (journalier)		Plumber - Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector - Ferrailleur		Structural steel erector - Monteur d'acier de structure		Métiers	
13.87		13.05		13.58		0.99		0.99		Poids du métier	
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	N° databank A. N° databank M.	N°
480785 475785	481585 476585	480786 475786	481586 476586	480787 475787	481587 476587	480788 475788	481588 476588	480789 475789	481589 476589		
110.1 120.2 130.2 147.9 167.8 186.3	110.9 121.4 132.8 151.9 172.3 191.7	111.7 125.3 139.1 159.7 185.8 205.7	112.4 127.9 143.3 165.8 193.9 216.0	109.2 117.9 128.0 146.6 166.9 185.9	110.7 120.5 132.8 153.1 174.0 193.6	111.9 124.3 135.1 153.3 173.0 191.0	112.2 125.1 137.9 158.6 179.2 198.2	113.6 123.0 134.4 151.8 172.4 191.4	113.6 124.0 136.7 157.1 178.1 198.4	1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978	1 2 3 4 5 6 7
124.7 124.7 124.8 125.3 131.9 132.0 132.4 132.4 132.5 133.1 134.7	126.4 126.4 131.1 127.2 134.8 135.0 135.3 135.3 135.4 136.1 137.7	131.1 131.1 131.1 132.1 141.0 141.2 141.6 141.6 142.2 143.6 146.2	134.3 134.3 134.3 135.4 145.8 145.9 146.4 146.4 146.9 148.4 150.9	122.4 122.4 122.4 126.1 123.5 128.3 136.3 131.0 131.0 131.3 132.2	126.1 126.1 126.1 129.6 136.3 133.6 136.4 136.4 136.6 137.8	129.6 130.7 129.6 129.6 131.6 136.1 136.1 137.0 138.3 139.8	130.7 130.7 127.4 131.3 131.6 138.9 139.0 139.8 142.1 143.9	127.4 127.4 127.4 129.9 127.4 135.5 135.7 136.1 136.1 137.4	129.9 129.9 129.9 129.9 139.3 139.4 139.8 139.8 140.2 141.4	1974 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19
136.6 137.8 137.8 138.1 148.5 151.8 152.1 152.5 152.5 154.1 156.2 152.4	140.6 141.8 141.8 142.2 152.5 155.8 156.1 156.6 156.6 158.2 160.4 160.4	147.5 148.7 148.7 149.3 155.5 158.9 160.7 166.0 166.0 168.7 173.3 173.3	152.9 154.1 154.1 154.8 161.3 165.1 167.3 172.4 172.4 175.6 180.1 180.1	134.2 135.5 135.5 135.8 148.1 150.4 151.3 151.6 151.9 153.1 155.9 156.2	140.6 142.0 142.0 144.5 146.8 150.0 154.5 156.7 157.8 158.0 158.2 160.0 164.1 163.0	142.3 143.6 144.5 146.8 150.1 155.3 159.8 156.1 161.3 162.4 163.6 165.4 169.7 169.7	147.2 148.8 149.7 150.1 150.1 155.3 159.8 161.3 162.4 163.6 165.4 169.7 169.7	139.5 140.8 140.8 141.3 146.2 151.3 162.4 157.0 157.5 162.9 157.8 165.1 167.6 162.0	144.3 146.0 146.0 146.5 146.2 151.3 162.4 162.9 163.2 163.2 165.1 167.6 167.6	1975 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31
157.4 157.5 157.5 158.8 171.5 171.5 171.6 172.1 173.1 174.9 176.7	161.5 161.6 161.6 163.2 176.1 176.1 176.2 176.7 177.6 179.7 181.4	173.3 173.3 173.3 175.6 189.3 189.6 189.7 189.7 192.4 197.0 197.0	180.2 180.2 180.2 182.5 197.7 198.1 198.1 198.2 200.9 206.2 206.2	156.2 156.2 156.2 156.6 170.6 171.0 171.6 171.6 178.9 171.7 176.4	163.0 163.0 163.0 163.4 177.7 178.2 178.9 178.9 179.0 180.8 183.6	165.1 165.1 165.1 165.7 171.3 171.5 173.6 173.7 178.1 179.0 182.4 183.3	170.7 170.7 170.7 171.3 171.5 178.1 180.3 180.4 180.4 184.5 184.8 189.0	162.0 162.0 162.0 162.7 174.3 176.3 176.7 176.7 176.7 176.9 180.6 182.2	167.6 167.6 167.6 168.3 180.0 182.0 182.4 182.4 182.4 182.7 186.5 188.0	1976 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre	32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43
177.6 177.6 177.6 178.3 189.8 190.1 190.4 190.6 190.7 190.8 191.3 191.3	182.4 182.4 182.4 183.2 195.4 195.8 196.1 196.3 196.4 196.5 197.1 197.1	197.3 197.3 197.3 197.6 206.0 207.9 208.0 211.2 211.2 211.2 211.6 211.6	206.5 206.5 206.5 206.8 215.7 218.0 218.2 222.5 222.5 222.5 223.0 223.0	176.8 176.9 184.1 177.2 189.1 190.2 190.5 190.7 190.7 190.7 190.8 190.8	184.0 184.1 184.1 184.5 196.7 198.0 198.4 198.6 198.6 198.6 198.8 198.8	183.4 183.4 183.4 183.7 192.0 194.6 194.6 194.6 202.1 202.1 196.5 196.5	189.9 189.9 189.9 190.3 199.1 202.1 202.1 202.1 202.1 202.1 204.4 204.4	182.5 182.5 182.5 182.8 194.3 195.9 195.9 195.9 195.9 195.9 196.3 196.3	188.4 188.4 188.4 188.6 201.6 203.5 203.5 203.5 203.5 203.5 203.8 203.8	1977 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre	44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55
191.3	197.2	211.6	223.0	190.8	198.8	196.5	204.4	196.3	203.8	1978 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre	56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67

1re note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Trades	Sheet metal worker - Ferblantier		Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd		Brick layer - Briqueur		Painter - Peintre	
		7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A.	480790	481590	480791	481591	480792	481592	480793	481593
	Databank No. M.	475790	476590	475791	476591	475792	476592	475793	476593
1	1972 .....	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
2	1973 .....	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
3	1974 .....	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
4	1975 .....	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
5	1976 .....	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
6	1977 .....	189.3	195.9	203.9	213.8	181.9	187.8	193.3	200.5
7	1978 .....								
8	1974 .....								
9	January .....	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
10	February .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
11	March .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
12	April .....	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
13	May .....	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
14	June .....	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
15	July .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
16	August .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
17	September .....	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4
18	October .....	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
19	November .....	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
20	December .....	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
21	1975 .....								
22	January .....	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
23	February .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
24	March .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
25	April .....	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
26	May .....	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
27	June .....	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
28	July .....	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
29	August .....	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
30	September .....	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
31	October .....	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
32	November .....	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
33	December .....	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
34	1976 .....								
35	January .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
36	February .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
37	March .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
38	April .....	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
39	May .....	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
40	June .....	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
41	July .....	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
42	August .....	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
43	September .....	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
44	October .....	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
45	November .....	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
46	December .....	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
47	1977 .....								
48	January .....	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
49	February .....	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
50	March .....	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
51	April .....	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
52	May .....	192.4	199.6	208.2	218.5	186.2	192.7	192.8	199.6
53	June .....	192.7	200.0	208.6	219.0	186.2	192.7	195.1	202.0
54	July .....	193.1	200.4	208.6	219.0	186.2	192.7	197.1	204.3
55	August .....	193.2	200.5	208.6	219.0	186.2	192.7	198.3	205.7
56	September .....	193.2	200.5	208.6	219.0	188.3	194.6	198.3	206.4
57	October .....	193.3	200.6	208.6	219.0	188.3	194.6	198.3	206.4
58	November .....	193.5	200.8	208.7	219.0	188.4	194.7	198.4	206.5
59	December .....	193.6	200.9	208.7	219.0	188.4	194.7	198.4	206.5
60	1978 .....								
61	January .....	193.6	200.9	208.7	219.0	188.4	194.7	198.4	206.5
62	February .....								
63	March .....								
64	April .....								
65	May .....								
66	June .....								
67	July .....								
68	August .....								
69	September .....								
70	October .....								
71	November .....								
72	December .....								

- (1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.
- (2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin 1971=100

Plasterer — Plâtrier		Roofer — Couvreur		Truck driver — Conducteur de camion		Asbestos mechanic — Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments		
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597	N° databank A.	
475794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597	N° databank M.	
								N°	
109.6	109.7	116.6	116.8	113.7	113.9	111.3	111.5	1972 .....	1
118.8	119.0	128.0	129.0	126.8	128.1	122.4	123.6	1973 .....	2
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.0	138.3	1974 .....	3
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975 .....	4
168.7	171.1	190.6	194.9	184.5	191.2	184.3	189.4	1976 .....	5
187.3	190.2	207.2	212.7	203.2	212.5	205.5	210.9	1977 .....	6
								1978 .....	7
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	1974 .....	8
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	129.5	131.3	Février .....	9
123.5	123.6	136.0	137.0	135.4	137.2	129.5	131.3	Mars .....	10
127.8	128.5	143.4	145.1	142.7	145.0	137.0	139.6	Avril .....	11
127.8	128.5	143.5	145.3	143.5	145.9	137.1	139.7	Mai .....	12
128.5	129.2	144.3	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Juin .....	13
128.5	129.2	144.4	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Juillet .....	14
129.3	130.1	146.2	148.1	143.7	146.0	137.4	139.9	Août .....	15
130.6	131.7	147.8	149.8	144.9	147.3	141.9	144.3	Septembre .....	16
136.5	137.9	147.8	149.8	148.1	151.7	142.6	145.6	Octobre .....	17
								Novembre .....	18
								Décembre .....	19
137.4	139.4	149.0	151.5	150.0	154.0	145.8	149.6	1975 .....	20
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Janvier .....	21
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Février .....	22
138.7	140.6	151.8	154.6	152.1	156.2	147.4	151.2	Mars .....	23
149.3	151.4	165.5	160.5	162.5	166.6	154.5	157.7	Avril .....	24
149.6	151.8	169.0	172.5	163.8	169.1	155.1	158.4	Mai .....	25
150.1	152.2	170.7	174.3	165.8	171.4	163.7	167.8	Juin .....	26
150.1	152.2	170.9	174.5	166.0	171.7	164.3	168.4	Juillet .....	27
153.5	156.0	174.6	178.5	169.1	174.7	168.0	169.2	Août .....	28
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.0	172.8	Septembre .....	29
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.5	174.9	Octobre .....	30
								Novembre .....	31
								Décembre .....	31
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.4	176.9	1976 .....	32
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	176.9	Janvier .....	33
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	176.9	Février .....	34
160.1	162.5	181.7	185.7	175.4	181.7	172.6	177.1	Mars .....	35
170.3	172.7	194.3	198.8	184.8	191.7	188.8	193.8	Avril .....	36
170.8	173.4	194.4	199.0	188.0	195.1	188.8	194.0	Mai .....	37
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.0	194.3	Juin .....	38
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.3	194.5	Juillet .....	39
173.9	176.5	197.1	201.7	190.4	197.7	190.3	195.6	Août .....	40
180.3	182.7	198.5	203.4	194.3	202.1	192.3	198.0	Septembre .....	41
181.3	183.6	199.1	204.0	194.3	202.1	194.4	200.0	Octobre .....	42
								Novembre .....	43
								Décembre .....	43
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	1977 .....	44
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Janvier .....	45
183.6	186.2	200.5	205.4	195.7	203.8	195.2	200.9	Février .....	46
189.7	192.8	209.7	215.2	207.1	216.5	209.5	214.7	Mars .....	47
189.8	193.0	210.7	216.5	207.5	217.1	210.4	215.6	Avril .....	48
189.9	193.1	210.7	216.5	206.9	217.1	210.8	216.0	Mai .....	49
189.9	193.1	210.7	216.5	206.9	217.1	211.0	216.2	Juin .....	50
189.9	193.1	210.7	216.5	206.9	217.1	211.0	216.2	Juillet .....	51
189.9	193.1	210.7	216.5	206.9	217.1	211.0	216.2	Août .....	52
190.0	193.2	212.2	218.1	208.8	219.0	211.0	216.2	Septembre .....	53
190.0	193.2	212.2	218.1	208.8	219.0	211.0	216.2	Octobre .....	54
								Novembre .....	55
								Décembre .....	55
190.0	193.2	212.2	218.1	208.8	219.0	211.4	216.6	1978 .....	56
								Janvier .....	57
								Février .....	58
								Mars .....	59
								Avril .....	60
								Mai .....	61
								Juin .....	62
								Juillet .....	63
								Août .....	64
								Septembre .....	65
								Octobre .....	66
								Novembre .....	67
								Décembre .....	67

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.



TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.)		Halifax		St. John (N.B.)		Québec		Chicoutimi	
				St. John's (T.-N.)				St. John (N.-B.)					
		100.00		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564
	Databank No. M.	475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	476563	475764	476564
1	1972 .....	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
2	1973 .....	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
3	1974 .....	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
4	1975 .....	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
5	1976 .....	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
6	1977 .....	192.2	199.4	259.2	271.0	188.8	190.0	204.0	215.0	215.0	223.6	222.3	228.5
7	1978 .....												
	1974												
8	January .....	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
9	February .....	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
10	March .....	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
11	April .....	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
12	May .....	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
13	June .....	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
14	July .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
15	August .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
16	September .....	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
17	October .....	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
18	November .....	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
19	December .....	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
	1975												
20	January .....	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
21	February .....	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
22	March .....	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
23	April .....	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
24	May .....	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
25	June .....	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
26	July .....	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
27	August .....	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
28	September .....	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
29	October .....	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
30	November .....	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
31	December .....	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
	1976												
32	January .....	162.2	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
33	February .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
34	March .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
35	April .....	163.7	169.4	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
36	May .....	175.8	181.9	232.0	240.5	165.7	166.2	180.4	187.8	190.6	199.6	197.7	204.5
37	June .....	176.6	182.8	238.0	247.5	170.8	171.7	187.7	195.6	190.6	199.6	197.7	204.5
38	July .....	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	191.5	200.7	190.6	199.6	197.7	204.5
39	August .....	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	192.6	202.1	190.6	199.6	197.7	204.5
40	September .....	176.9	183.1	238.2	247.7	174.2	175.6	193.8	203.9	190.6	199.6	197.7	204.5
41	October .....	178.7	184.9	243.8	253.7	174.2	175.6	194.4	204.5	190.6	199.6	197.7	204.5
42	November .....	181.8	188.3	248.1	258.0	180.6	181.8	195.0	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
43	December .....	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
	1977												
44	January .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
45	February .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
46	March .....	184.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
47	April .....	184.3	190.9	252.7	263.6	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
48	May .....	194.8	202.1	258.2	270.2	191.4	192.6	204.2	214.8	222.3	230.9	230.2	236.3
49	June .....	195.8	203.2	263.1	275.5	191.4	192.6	204.2	214.8	222.3	230.9	230.2	236.3
50	July .....	196.1	203.5	263.1	275.5	191.7	193.0	209.4	220.7	222.3	230.9	230.2	236.3
51	August .....	196.7	204.3	263.1	275.5	191.7	193.0	209.6	220.9	222.3	230.9	230.2	236.3
52	September .....	196.8	204.5	263.1	275.5	191.7	193.0	209.6	220.9	222.3	230.9	230.2	236.3
53	October .....	196.8	204.5	263.1	275.5	191.7	193.0	210.2	221.6	222.3	230.9	230.2	236.3
54	November .....	197.4	205.3	268.8	281.6	196.1	197.3	210.3	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3
55	December .....	197.4	205.3	269.2	282.2	196.1	197.3	210.3	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3
	1978												
56	January .....	197.4	205.4	269.2	282.2	196.5	197.6	210.3	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3
57	February .....												
58	March .....												
59	April .....												
60	May .....												
61	June .....												
62	July .....												
63	August .....												
64	September .....												
65	October .....												
66	November .....												
67	December .....												

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
16.30		2.87		25.56		5.23		2.76		2.06		Poids de la ville	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments		
480765 475765	481565 476565	480766 475766	481566 476566	480767 475767	481567 476567	480768 475768	481568 476568	480769 475769	481569 476569	480770 475770	481570 476570	NO databank A. NO databank M.	
104.7 113.6 123.9 147.8 163.2 185.7	105.4 114.2 127.0 155.9 171.3 193.6	114.0 127.0 137.8 153.4 176.1 194.1	114.7 129.0 140.9 158.0 183.2 204.1	111.5 122.5 132.6 146.6 167.1 184.4	112.5 125.4 137.0 151.8 173.6 192.4	111.3 119.9 128.3 141.2 160.1 174.5	113.4 122.8 132.8 145.7 165.8 181.3	115.1 126.4 135.1 149.0 174.7 191.7	114.5 126.0 135.2 150.2 177.2 195.4	112.4 123.0 131.5 144.1 163.7 179.8	113.5 124.9 134.7 148.3 168.9 186.8	1972 ..... 1973 ..... 1974 ..... 1975 ..... 1976 ..... 1977 ..... 1978 .....	1 2 3 4 5 6 7
117.2 117.2 117.2 117.2 127.3 127.3 127.3 127.3 127.3 127.3 127.3	117.9 117.9 117.9 117.9 131.6 131.6 131.6 131.6 131.6 131.6 131.6	132.9 132.9 132.9 132.9 139.0 139.0 139.0 139.0 139.0 139.0 139.0	136.0 136.0 136.0 136.0 142.2 142.2 142.2 142.2 142.8 142.8 142.8	127.5 127.6 127.6 127.6 133.6 133.6 134.8 134.8 135.3 135.4 136.4	131.2 131.3 131.3 131.3 138.1 138.1 139.4 139.4 140.0 140.0 141.4	124.9 125.0 128.3 128.3 130.2 130.2 130.2 130.2 130.5 130.6 132.8	128.2 128.3 131.7 131.7 134.3 134.3 134.3 134.3 134.6 134.7 136.9	131.7 131.7 131.7 131.7 135.8 135.8 135.8 135.8 136.8 136.8 138.6	131.8 131.8 131.8 131.8 136.0 136.0 136.0 136.0 136.9 137.0 138.8	126.7 126.8 126.8 126.8 133.2 133.2 133.2 133.2 133.6 133.7 134.6	129.8 129.8 129.8 129.8 136.5 136.5 136.5 136.5 136.8 136.9 138.2	1974 ..... Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19
133.3 139.1 139.1 139.1 139.1 151.3 151.3 151.3 151.3 151.3 151.3 155.4 155.4 155.4	141.4 147.3 147.3 147.3 150.7 159.5 159.5 159.5 159.5 159.5 159.5 163.5 163.5 163.5	143.3 143.3 143.3 143.3 150.7 159.5 159.5 159.5 159.5 159.5 159.5 165.2 165.2 165.2	146.5 146.5 146.5 146.5 154.4 158.2 158.2 158.2 158.2 158.2 158.2 171.3 171.3 171.3	137.2 137.2 137.2 137.2 144.9 152.3 152.3 152.3 152.3 152.3 152.3 155.7 155.7 155.7	142.3 142.3 142.3 142.3 149.9 154.8 154.8 154.8 154.8 154.8 154.8 161.9 161.9 161.9	132.8 132.8 132.8 132.8 138.7 144.8 144.8 144.8 144.8 144.8 144.8 148.9 148.9 148.9	136.9 136.9 136.9 136.9 142.6 149.2 149.2 149.2 149.2 149.2 149.2 154.0 154.0 154.0	138.6 138.6 138.6 138.6 143.6 144.7 144.7 144.7 144.7 144.7 144.7 164.0 164.0 164.0	138.8 138.8 138.8 138.8 143.6 144.7 144.7 144.7 144.7 144.7 144.7 153.6 153.6 153.6	134.6 134.6 134.6 134.6 141.9 144.9 144.9 144.9 144.9 144.9 144.9 158.4 158.4 158.4	138.2 138.2 138.2 138.2 145.7 149.0 149.0 149.0 149.0 149.0 149.0 158.4 158.4 158.4	1975 ..... Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31
155.4 155.4 155.4 155.4 155.4 166.4 166.4 166.4 166.4 166.4 166.4 171.9	163.5 163.5 163.5 163.5 163.5 174.5 174.5 174.5 174.5 174.5 174.5 179.8	165.2 165.2 165.2 165.2 165.2 179.3 179.3 179.3 179.3 179.3 179.3 188.8	171.3 171.3 171.3 171.3 171.3 186.6 186.6 186.6 186.6 186.6 186.6 197.1	155.8 155.8 155.8 155.8 155.8 171.3 171.3 171.3 171.3 171.3 171.3 177.0	161.9 161.9 161.9 161.9 161.9 176.7 176.7 176.7 176.7 176.7 176.7 183.9	148.9 148.9 148.9 148.9 148.9 164.2 164.2 164.2 164.2 164.2 164.2 167.7	154.2 154.2 154.2 154.2 154.2 169.9 169.9 169.9 169.9 169.9 169.9 173.7	161.9 161.9 161.9 161.9 161.9 178.7 178.7 178.7 178.7 178.7 178.7 185.1	164.0 164.0 164.0 164.0 164.0 181.3 181.3 181.3 181.3 181.3 181.3 187.7	153.6 153.6 153.6 153.6 153.6 165.9 165.9 165.9 165.9 165.9 165.9 173.5	158.4 158.4 158.4 158.4 158.4 170.9 170.9 170.9 170.9 170.9 170.9 178.8	1976 ..... Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43
172.9 172.9 172.9 172.9 192.1 192.1 192.1 192.1 192.1 192.1 192.1 192.1	180.8 180.8 180.8 180.8 200.0 200.0 200.0 200.0 200.0 200.0 200.0 200.0	188.8 188.8 188.8 188.8 194.5 195.2 195.2 195.2 195.2 195.2 195.2 195.2	197.1 197.1 197.1 197.1 204.3 205.1 205.1 205.1 205.1 205.1 205.1 205.1	177.0 177.0 177.0 177.0 186.2 186.3 186.3 186.3 186.3 186.3 186.3 189.8	184.1 184.1 184.1 184.1 193.9 194.0 194.0 194.0 194.0 194.0 194.0 198.8	167.7 167.7 167.7 167.7 175.0 176.9 176.9 176.9 176.9 176.9 176.9 179.6	173.7 173.7 173.7 173.7 181.6 183.9 183.9 183.9 183.9 183.9 183.9 186.8	185.2 186.1 186.1 186.1 192.9 193.8 193.8 193.8 193.8 193.8 193.8 196.1	187.7 188.9 188.9 188.9 189.5 189.8 189.8 189.8 189.8 189.8 189.8 200.5	173.5 173.5 173.5 173.5 178.8 182.2 182.2 182.2 182.2 182.2 182.2 183.5	178.8 178.8 178.8 178.8 191.1 190.0 190.0 190.0 190.0 190.0 190.0 191.6	1977 ..... Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55
192.1	200.0	198.6	211.0	189.8	199.3	179.6	186.8	196.1	200.5	183.5	191.6	1978 ..... Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
		City weight		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Dacabank No. A	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
	Dacabank No. M	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
1	1972 .....	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
2	1973 .....	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3
3	1974 .....	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
4	1975 .....	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
5	1976 .....	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2	210.8
6	1977 .....	192.2	196.1	172.3	175.2	172.6	178.8	193.0	199.6	212.3	224.1	224.1	233.8
7	1978 .....												
8	1974 January .....	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
9	February .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
10	March .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
11	April .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
12	May .....	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
13	June .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
14	July .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.2
15	August .....	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.6
16	September .....	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	138.0	143.1	156.9	161.4
17	October .....	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	140.9	146.0	156.9	161.4
18	November .....	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
19	December .....	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
20	1975 January .....	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
21	February .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	157.7	162.2
22	March .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2
23	April .....	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
24	May .....	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	173.1	178.7
25	June .....	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
26	July .....	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
27	August .....	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6
28	September .....	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
29	October .....	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	166.2	174.2	188.8	194.9
30	November .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
31	December .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
32	1976 January .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
33	February .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
34	March .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
35	April .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
36	May .....	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.6	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	210.0
37	June .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
38	July .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
39	August .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
40	September .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9
41	October .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	198.0	207.5	212.8	221.0
42	November .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
43	December .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
44	1977 January .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
45	February .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
46	March .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
47	April .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
48	May .....	193.5	197.3	172.9	175.8	172.2	177.9	193.9	200.6	213.6	226.1	228.1	238.3
49	June .....	195.4	199.7	173.6	176.6	173.7	180.4	195.3	202.0	216.4	229.4	228.1	238.3
50	July .....	195.4	199.8	173.6	176.6	174.0	180.8	195.4	202.1	216.4	229.4	228.1	238.3
51	August .....	195.4	199.8	175.0	178.0	174.5	181.4	196.0	202.8	216.4	229.4	228.1	238.3
52	September .....	195.8	200.1	175.4	178.4	174.8	181.8	196.1	203.1	216.4	229.4	228.1	238.3
53	October .....	195.8	200.1	175.4	178.4	174.8	181.8	196.1	203.1	216.4	229.4	228.1	238.3
54	November .....	196.3	200.7	175.5	178.5	175.8	182.7	196.2	203.2	216.4	229.4	228.1	238.3
55	December .....	196.3	200.7	175.5	178.5	175.8	182.7	196.2	203.2	216.4	229.4	228.1	238.3
56	1978 January .....	196.3	200.7	175.6	179.0	175.8	182.7	196.2	203.2	216.4	229.4	228.1	238.3
57	February .....												
58	March .....												
59	April .....												
60	May .....												
61	June .....												
62	July .....												
63	August .....												
64	September .....												
65	October .....												
66	November .....												
67	December .....												

- (1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.
- (2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin

1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes		
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		poids de la ville		
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements			
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments			
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581	No databank A.		
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581	No databank M.		
106.8	107.6	111.7	111.9	111.8	112.0	108.7	108.7	109.0	108.9	1972		
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973	1	
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974	2	
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975	3	
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976	4	
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977	5	
											1978	6
											1979	7
											1974	
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Janvier	8	
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Février	9	
129.5	132.0	133.3	134.4	133.7	134.3	120.2	120.7	121.3	121.8	Mars	10	
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	120.2	120.7	121.3	121.8	Avril	11	
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	133.8	135.6	Mai	12	
133.4	136.6	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.2	135.1	137.1	Juin	13	
143.2	146.7	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	136.8	139.5	Juillet	14	
143.5	147.1	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Août	15	
143.6	147.2	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Septembre	16	
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	137.1	139.8	Octobre	17	
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Novembre	18	
157.8	161.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Décembre	19	
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	1975		
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Janvier	20	
157.8	161.8	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Février	21	
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars	22	
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril	23	
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai	24	
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin	25	
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet	26	
174.5	179.5	164.1	166.9	166.3	167.9	159.8	163.1	161.0	164.2	Août	27	
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre	28	
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Octobre	29	
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre	30	
											Décembre	31
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	1976		
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier	32	
203.1	210.4	187.1	191.0	188.9	192.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Février	33	
206.2	213.7	187.3	191.1	190.9	192.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Mars	34	
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Avril	35	
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai	36	
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juin	37	
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juillet	38	
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Août	39	
213.5	221.2	198.9	202.5	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Septembre	40	
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Octobre	41	
											Novembre	42
											Décembre	43
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	1977		
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier	44	
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Février	45	
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars	46	
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Avril	47	
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mai	48	
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juillet	49	
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juillet	50	
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Août	51	
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Septembre	52	
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Octobre	53	
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Novembre	54	
											Décembre	55
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	1978		
											Janvier	56
											Février	57
											Mars	58
											Avril	59
											Mai	60
											Juin	61
											Juillet	62
											Août	63
											Septembre	64
											Octobre	65
											Novembre	66
											Décembre	67

1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans 22 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.



TABLE 3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes(1)

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique.	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.3
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	94.1	92.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0
D 603800 M.														
D 608800 A.	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.4
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.4
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.4	204.0	202.5	
	1978													
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada.	1966	90.7	90.7	91.2	92.0	92.4	93.6	93.6	93.6	94.5	94.9	94.9	94.9	93.1
	1967	95.3	95.5	95.5	95.7	95.8	95.8	95.8	95.8	95.9	96.5	98.3	97.9	96.2
	1968	98.4	98.5	98.5	99.4	100.4	100.3	100.2	100.4	100.3	101.2	101.3	101.3	100.0
D 603813 M.	1969	102.6	102.8	102.8	102.9	103.0	103.0	103.2	103.3	103.8	105.0	105.1	105.1	103.6
D 608813 A.	1970	105.5	105.4	105.4	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	105.9	106.7	106.6	107.2	105.8
	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.2	172.4	174.1	173.2	176.2	176.2	
	1978													
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés.	1966	91.3	91.6	91.7	92.2	92.5	92.6	92.5	92.6	93.2	93.9	94.6	94.9	92.8
	1967	94.7	93.3	93.5	93.5	94.2	95.2	95.3	95.2	95.2	96.2	97.9	99.2	95.3
	1968	98.5	99.1	99.2	99.4	99.6	99.5	99.3	99.2	100.4	101.4	102.2	102.3	100.0
D 603829 M.	1969	102.7	103.1	103.7	103.7	104.0	104.2	104.6	104.4	105.4	106.6	107.1	107.8	104.8
D 608829 A.	1970	108.0	108.0	108.3	108.4	108.7	105.7	104.5	103.5	103.5	106.4	107.4	107.7	106.6
	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	
	1978													

(1) Base-weighted price indexes relating to machinery and equipment purchased by the construction industry. Price indexes of domestically manufactured machines have been adjusted for changes in federal sales tax; indexes of foreign-produced equipment are adjusted also for changes in exchange and duty. Index-weights were derived mainly from the 1968 Merchandising Division survey of construction equipment distributors. - Indices de prix à pondération d'année de base visant les machines et le matériel achetés par l'industrie de la construction. Les indices des prix des machines de fabrication canadienne ont été ajustés en fonction des variations de la taxe de vente fédérale; les indices du matériel de fabrication étrangère ont également été ajustés en fonction des variations des cours du change et des droits de douane. La pondération des indices s'est appuyée principalement sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce a menée en 1968 auprès des distributeurs de matériel de construction.



TABLE 4.1. Selected Interest Rate Indexes(1)

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent(1)

(1971=100)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage	1971	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
lending rates - Prêts hy-	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
pothécaires ordinaires.	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
1 14024	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
	1978	109.4												
HA mortgages, home owner-	1971	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
ship - Prêts hypothécaires	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
L.N.H., accession à la	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
propriété.	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
2 14026	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
	1978	112.3												
Chartered bank lending rates	1971	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
prime business loans(2) -	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
Taux des prêts bancaires,	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
taux de base des prêts aux	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	169.8	165.9
entreprises(2).	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
3 14020	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
	1978	127.3												
Other bond yield averages	1971	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
(McLeod, Young, Weir):	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
Ten provincials - Rende-	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
ment moyen d'autres types	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
d'obligation (McLeod,	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
Young, Weir): Dix provin-	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
ciales.	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
5 14014	1978	121.3												

Source: Bank of Canada Review, Table 19. - Revue de la Banque du Canada, tableau 19.

#### Characteristics:

Conventional mortgages:  
A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans(CMHC).

HA mortgages:  
Currently the average of rates charged by approved lenders(CMHC).

Prime business loans:  
Rate of interest charged the most credit - worthy large business borrowers by the chartered banks.  
The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Bond yield averages:  
Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium and long term provincial bonds on the last business day of the month.  
(McLeod, Young, Weir).

The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February, 1975. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

#### Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:  
Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (S.C.H.L.)

Prêts hypothécaires L.N.H.:  
Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (S.C.H.L.).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:  
Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre.  
Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Moyennes de rendement des obligations:  
Dix provinciales - taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)  
1971=100

Canada and regions Canada et régions		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada .....	1972	100.0	100.0	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	146.7	148.0	150.0	151.0	152.3	134.7
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	180.4	180.8	175.6
	1978			181.9												
Materials - Matériaux .....	1972		64.1	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973			117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
D 610002 M.	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.8	169.8	170.4	165.4
	1978			172.0												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		35.9	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973			116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
D 610003 M.	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	158.9	161.7	162.9	162.9	131.6
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.7	199.3	199.3	193.8
	1978			199.5												
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique.	1972		6.4	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.6
	1973			118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
D 610125 M.	1974			137.4	138.4	140.7	142.2	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.9
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
	1977			178.8	179.5	180.1	181.7	185.3	185.6	187.1	188.8	189.0	188.6	189.9	189.8	185.4
	1978			192.0												
Materials - Matériaux .....	1972		63.4	104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.6
	1973			115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
D 610126 M.	1974			135.1	136.7	140.3	142.2	143.3	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1
	1977			162.6	163.6	164.6	166.0	167.1	167.3	169.3	172.1	172.3	171.7	171.8	171.7	168.3
	1978			175.2												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		36.6	108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.0
	1973			124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	140.7	131.1
D 610127 M.	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	149.1
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	166.3
	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3
	1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8	217.9	221.1	221.2	214.8
	1978			221.2												
Québec .....	1972		20.6	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	110.0
	1973			116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
D 610249 M.	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	133.6	133.6
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0
	1977			168.7	168.6	170.4	171.1	178.1	178.7	183.6	185.3	185.6	182.9	182.8	182.6	178.2
	1978			184.7												
Materials - Matériaux .....	1972		65.4	104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	112.1
	1973			120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
D 610250 M.	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3
	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9
	1977			163.1	162.9	165.8	166.7	168.2	169.2	176.6	179.2	179.7	175.5	175.4	175.1	171.5
	1978			178.3												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		34.6	102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	106.2
	1973			108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.2
D 610251 M.	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	128.3
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	154.4
	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8
	1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	190.9
	1978			196.8												

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and regions — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel	
Ontario .....	1972	44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
D 610373 M.	1973			117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
	1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.6	137.7	133.6	134.5
	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
	1977			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	175.0	175.5	175.9	170.2
	1978			175.6												
Materials — Matériaux .....	1972	63.1		103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2
D 610374 M.	1973			116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
	1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	153.9	153.6	151.0
	1977			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	166.4	166.5	167.2	161.3
	1978			166.6												
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	36.9		107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
D 610375 M.	1973			118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
	1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
	1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
	1977			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.7	189.3	189.7	189.7	190.7	190.7	185.3
	1978			191.0												
Prairie provinces — Provinces des Prairies.	1972	15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
D 610497 M.	1973			115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
	1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
	1977			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.7	189.9	189.9	184.5
	1978			192.0												
Materials — Matériaux .....	1972	66.0		103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
D 610498 M.	1973			114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
	1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
	1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
	1977			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	170.9	171.4	173.4	167.4
	1978			176.5												
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	34.0		105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
D 610499 M.	1973			118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
	1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.3	146.7	147.3	147.4	138.7
	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
	1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	191.3
	1977			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8
	1978			222.1												
British Columbia — Colombie- Britannique.	1972	12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
D 610621 M.	1973			116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
	1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
	1977			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	179.5	179.9	179.4	174.8
	1978			181.7												
Materials — Matériaux .....	1972	64.0		104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
D 610622 M.	1973			117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
	1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.6	143.1	136.4
	1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
	1977			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	169.6	168.8	169.3	165.7
	1978			173.0												
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	36.0		104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
D 610623 M.	1973			113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
	1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
	1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
	1977			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	197.1	197.1	197.1	197.1	197.2	197.2	191.0
	1978			197.2												

(1) The Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)  
1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada .....	1973	100.0	100.0		116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974				128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
D 10001 M.	1975				134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976				153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977				167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	180.4	180.8	175.6
	1978				181.9												
Materials - Matériaux .....	1973		64.0		117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974				129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
D 610002 M.	1975				130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976				148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
	1977				158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.8	169.8	170.4	165.4
	1978				172.0												
Labour - Main d'oeuvre .....	1973		35.9		116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974				127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
D 610003 M.	1975				141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976				163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
	1977				184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.7	199.3	199.3	193.8
	1978				199.5												
Main trades(2) - Principaux métiers(2).		91.9															
Rough carpentry - Charpen- terie brute.	1973		19.5	100.0	134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
	1974				141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
D 610022 M.	1975				129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.9	150.8	150.9	150.9	151.2	154.7	144.1
	1976				157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.5	166.9	168.1	163.1
	1977				168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.6	187.0	188.8	179.6
	1978				190.8												
Materials - Matériaux .....	1973		66.5		144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
	1974				147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
D 610023 M.	1975				122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976				154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.4	159.5	157.9
	1977				160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.3	185.4	181.3	179.8	182.5	171.7
	1978				185.5												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973		33.5		116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
	1974				127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
D 610024 M.	1975				142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976				163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	183.8	185.2	173.4
	1977				185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
	1978				201.4												
Finished carpentry - Charpen- terie de finition.	1973		10.0	100.0	122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
	1974				138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3
D 610025 M.	1975				136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
	1976				156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.7	165.5	167.1	168.5	168.9	170.5	171.6	164.5
	1977				172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.7	185.7	186.6	180.3
	1978				187.8												
Materials - Matériaux .....	1973		65.8		126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
	1974				144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
D 610026 M.	1975				133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976				153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.5	165.0	165.8	161.2
	1977				166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	179.4	178.8	180.0	173.6
	1978				181.9												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973		34.2		116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
	1974				127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
D 610027 M.	1975				141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976				161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7	177.3	181.1	182.7	170.9
	1977				183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
	1978				199.2												
Concrete - Béton .....	1973		10.0	100.0	115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
	1974				128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.4	139.1	140.1	142.4	144.0	135.6
D 610010 M.	1975				150.1	151.0	152.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976				169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.3	181.6	182.1	176.6
	1977				185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.2	196.3	195.8	192.5
	1978				197.8												
Materials - Matériaux .....	1973		65.1		114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
	1974				127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
D 610011 M.	1975				151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976				167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.1	173.8
	1977				180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.3	189.5	188.8	186.9
	1978				191.8												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973		34.9		117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
	1974				130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
D 610012 M.	1975				147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976				172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	191.9	193.4	181.8
	1977				194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.0	208.8	208.8	202.9
	1978				208.9												

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued  
 TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades - Canada et principaux métiers	Index weights - Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Année 1 - Année 1
Masonry - Maçonnerie ..... 1973	8.2	100.0			112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.4
1974					123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.1
D 610016 M. 1975					137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	142.9
1976					153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	164.8
1977					170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.5	183.9	183.8	176.9
1978					184.6												
Materials - Matériaux ..... 1973	39.6				107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.4
1974					119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	120.4
D 610017 M. 1975					132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	146.5	146.5	147.8	147.8	141.6
1976					149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.5
1977					161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	170.0	170.2	170.1	167.6
1978					172.1												
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1973	60.4				115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	111.7
1974					126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	131.4
D 610018 M. 1975					139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	142.7
1976					155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1
1977					175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.1
1978					192.8												
Plumbing - Plomberie ..... 1973	7.6	100.0			106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	111.0
1974					125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139.8
D 610061 M. 1975					144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1
1976					153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5
1977					165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.3	176.7	176.7	172.2
1978					172.2												
Materials - Matériaux ..... 1973	70.4				103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8
1974					126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.5
D 610062 M. 1975					148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
1976					151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5
1977					160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	171.2	171.4	171.5	167.2
1978					171.7												
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1973	29.6				113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2
1974					123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.5	128.8
D 610063 M. 1975					134.6	135.5	135.5	136.8	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7
1976					156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	174.2	174.2	176.4	166.8
1977					176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.7	188.7	188.7	188.7	189.2	189.2	184.4
1978					190.6												
Drywall - Construction à mur sec. 1973	5.7	100.0			112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.4
1974					125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8	132.9	130.1
D 610043 M. 1975					133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	145.8
1976					151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	150.6
1977					162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6
1978					175.1												
Materials - Matériaux ..... 1973	52.9				108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.5
1974					125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	134.4	127.2	129.2
D 610044 M. 1975					127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	135.5
1976					139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
1977					140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3
1978					153.8												
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1973	47.1				115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5
1974					125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	134.2	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1
D 610045 M. 1975					140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
1976					164.9	164.9	164.9	166.4	176.5	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9
1977					186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	194.6
1978					199.0												
Windows (material only) - Fenê- tres (matériaux seulement) 1973	5.5	100.0			117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1
1974					122.0	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	127.5
D 610031 M. 1975					122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
1976					149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7
1977					172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9
1978					185.1												
Cabinetry - Ebénisterie ..... 1973	5.2	100.0			102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.3
1974					120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.7	129.8	118.6	122.8
D 610028 M. 1975					114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4
1976					119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.3
1977					129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	133.4	133.4	131.3
1978					133.4												
Materials - Matériaux ..... 1973	90.9				101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.8
1974					120.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.4
D 610029 M. 1975					112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	111.0
1976					115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.1
1977					124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	127.0	127.0	125.3
1978					127.0												
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1973	9.1				115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	124.4	126.4	126.4	116.



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite  
1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Painting - Peinture .....	1973	4.4	100.0		113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0
	1974				123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6
D 610058 M.	1975				139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
	1976				160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7
	1977				179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	190.8	186.6
	1978				190.8												
Materials - Matériaux .....	1973			21.0	104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4
	1974				117.1	121.0	121.6	123.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3
D 610059 M.	1975				135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
	1976				141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	148.5	144.9
	1977				151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	158.8	158.8	155.4
	1978				158.8												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973			79.0	115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3
	1974				125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0
D 610060 M.	1975				140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
	1976				165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0
	1977				186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8
	1978				199.3												
Electrical - Installations électriques.	1973	4.1	100.0		108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1
	1974				120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0
	1975				132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2
D 610070 M.	1976				141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5
	1977				156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.7	163.3	163.1	161.4
	1978				162.9												
Materials - Matériaux .....	1973			54.1	102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3
	1974				117.2	120.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7
D 610071 M.	1975				128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.6
	1976				128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2
	1977				139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	138.7	139.3	138.8	140.2
	1978				138.5												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973			45.9	114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7
	1974				124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5
D 610072 M.	1975				137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8
	1976				157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9
	1977				177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6
	1978				191.8												
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud pro- pulsé.	1973	3.3	100.0		106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1
	1974				111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2
	1975				123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	131.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
D 610064 M.	1976				136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6
	1977				147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0
	1978				155.7												
Materials - Matériaux .....	1973			76.5	104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6
	1974				106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3
D 610065 M.	1975				118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
	1976				129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9
	1977				136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2
	1978				143.7												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973			23.5	115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5
	1974				125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	135.7	137.2	137.6	137.6	132.0
D 610066 M.	1975				138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
	1976				161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0
	1977				182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3
	1978				194.8												
Flooring, resilient - Couvre- sol élastiques.	1973	2.4	100.0		105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4
	1974				118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7
	1975				133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
D 610052 M.	1976				140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4
	1977				153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.0	158.1	158.1	156.5
	1978				159.1												
Materials - Matériaux .....	1973			74.9	100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0
	1974				114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	133.4	123.8
D 610053 M.	1975				131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	133.4	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.6
	1976				135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.8
	1977				141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.3	142.9	142.5	142.8	143.3	143.3	143.3	142.5
	1978				144.6												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973			25.1	119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.6
	1974				131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3
D 610054 M.	1975				139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8
	1976				157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	168.0	168.8	169.4	169.0
	1977				190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	202.2	202.2	197.9
	1978				202.2												

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
 TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers	Index weights — Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Roofing - Toitures ..... 1973	2.2	100.0		113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
1974				131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
D 610034 M. 1975				139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
1976				165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	182.0	182.9	185.5	185.5	184.0	176.1
1977				183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	204.1	204.4	204.2	194.9
1978				204.2												
Materials - Matériaux ..... 1973			68.3	109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
1974				131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.9
D 610035 M. 1975				139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
1976				167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
1977				183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	207.7	207.7	207.3	195.8
1978				207.3												
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1973			31.7	120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
1974				131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136.1
D 610036 M. 1975				140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
1976				159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	182.4	183.8	172.5
1977				184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7
1978				197.4												
Insulation and vapor barriers - 1973			2.0	100.0												
Isolants thermiques et pare- 1974				109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
vapeur. 1975				119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
1976				136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	146.1
D 610037 M. 1977				158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.0	170.0	158.6
1978				169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	183.9	178.0
1978				183.9												
Materials - Matériaux ..... 1973			63.7	104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
1974				113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8
D 610038 M. 1975				129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	141.4
1976				149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.1
1977				154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	168.2	162.4
1978				168.2												
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1973			36.3	118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
1974				130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5
D 610039 M. 1975				148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
1976				173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	195.3	195.7	184.4
1977				196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2
1978				211.5												
Flooring, hardwood - Couvre-sol 1973			1.8	100.0												
en bois dur. 1974				118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
1975				151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
D 610049 M. 1976				145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	149.0
1977				154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.1	168.3	162.8
1978				168.7	168.7	169.7	174.3	177.3	177.6	177.8	178.6	178.6	179.8	183.6	182.8	176.5
1978				185.7												
Materials - Matériaux ..... 1973			72.6	118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
1974				159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2
D 610050 M. 1975				146.3	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	150.7	150.7	147.3
1976				150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
1977				161.4	161.4	162.7	168.8	169.2	169.3	169.5	169.8	169.8	171.6	176.3	175.1	168.7
1978				179.1												
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1973			27.4	118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
1974				129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
D 610051 M. 1975				144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
1976				165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.1	187.8	176.0	
1977				188.2	188.2	188.2	188.8	198.7	199.4	200.0	201.8	201.8	201.8	203.0	203.0	196.9
1978				203.0												

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes(1)  
 TABLEAU 6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle(1)

1971=100

Canada and regions(2) / Canada et régions(2)		Index weights / Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual / Annuel
Canada .....	1973	100.0	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974		125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
D 476601 M.	1975		142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
D 481601 A.	1976		158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977		172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.0	182.9	183.0	183.0	183.6	183.5	179.5
	1978		184.2												
Materials - Matériaux .....	1973	52.56	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974		123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
D 476602 M.	1975		142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
D 481602 A.	1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.6	168.0	168.1	168.1	168.5	168.3	165.5
	1978		169.2												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974		128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
D 476603 M.	1975		142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
D 481603 A.	1976		165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977		186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.0	199.4	199.5	199.6	200.3	200.4	195.1
	1978		200.8												
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique.	1973	100.0	115.6	115.8	116.3	117.9	119.1	120.4	121.7	121.9	123.0	125.0	128.1	129.5	121.2
	1974		132.2	134.0	136.7	139.0	142.3	144.0	145.9	146.1	147.0	149.6	152.5	148.7	143.6
D 646021 M.	1975		151.1	152.4	152.0	154.1	156.1	157.2	157.8	158.5	161.5	163.9	166.1	166.3	158.2
D 647021 A.	1976		167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	175.0
	1977		182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.3	193.0	193.1	193.3	195.5	195.5	189.9
	1978		196.0												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	7.73	123.4	123.4	123.4	125.9	127.6	129.1	130.8	131.1	132.3	135.4	139.7	130.2
	1974			141.4	141.9	141.9	144.1	149.3	150.2	151.3	151.3	151.5	154.1	160.0	149.8
D 646022 M.	1975			160.4	160.4	160.4	164.2	168.2	169.4	170.9	173.4	174.8	178.0	182.8	170.5
D 647022 A.	1976			183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	203.0	207.4	195.4
	1977			207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	220.7	220.7	220.7	221.2	225.4	216.9
	1978			225.7											
Québec .....	1973	100.0	110.1	110.3	110.8	111.2	116.9	117.5	118.0	118.1	118.6	119.1	120.2	121.6	116.0
	1974		124.2	125.9	128.6	129.9	135.9	137.2	138.5	138.7	139.5	141.0	141.0	138.1	134.9
D 646023 M.	1975		143.0	147.3	147.0	147.3	153.4	154.0	153.9	154.4	155.7	158.6	158.6	158.7	152.7
D 647023 A.	1976		159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	167.6	168.0	168.0	168.6	171.6	165.5
	1977		172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	185.9	186.6	186.7	186.7	186.9	186.8	182.1
	1978		187.3												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	23.28	111.7	111.7	111.7	111.7	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	119.2
	1974			124.9	124.9	124.9	124.9	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	132.2
D 646024 M.	1975			143.4	149.8	149.8	149.8	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	167.0	167.0	158.9
D 647024 A.	1976			167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	185.5	175.9
	1977			186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4
	1978			207.3											
Ontario .....	1973	100.0	113.8	114.2	114.8	115.3	116.8	117.6	118.6	119.3	119.8	120.4	122.6	124.1	118.1
	1974		125.8	127.5	130.3	131.6	135.1	135.4	138.0	138.1	139.2	140.6	141.2	138.3	135.1
D 646025 M.	1975		139.7	141.0	140.6	140.9	143.8	146.2	147.2	149.5	150.9	151.8	153.5	153.6	146.6
D 647025 A.	1976		154.7	154.7	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.3	165.4	165.3	167.8	167.7	161.9
	1977		168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	175.7	176.9	177.0	177.0	177.7	177.6	174.0
	1978		178.5												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	41.97	119.6	120.0	120.2	120.4	122.7	123.3	124.4	125.5	125.6	125.8	128.1	128.2
	1974			128.3	128.3	128.3	128.5	134.0	134.1	134.6	134.6	135.1	135.1	136.3	136.3
D 646026 M.	1975			136.4	136.4	136.4	136.4	142.3	146.1	148.6	152.3	152.5	152.6	156.2	156.2
D 647026 A.	1976			156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.5	177.3	177.3
	1977			177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	185.8	186.7	186.9	186.9	187.8	187.8
	1978			188.9											
Prairie provinces - Provinces des Prairies.	1973	100.0	113.2	113.6	114.0	116.4	117.0	117.6	118.6	118.9	119.4	122.9	124.2	125.6	118.4
	1974		127.4	129.1	131.9	134.9	136.5	138.1	140.2	140.4	141.3	145.4	145.9	143.1	137.8
D 646027 M.	1975		144.6	145.9	146.0	147.6	149.5	153.8	153.8	155.0	156.4	161.8	163.4	163.7	153.4
D 647027 A.	1976		164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	174.0	174.4	178.3	179.8	179.9	172.5
	1977		180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.6	190.1	190.9	191.0	191.1	191.3	191.2	187.6
	1978		191.6												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	14.48	118.2	118.6	118.6	122.8	123.2	123.2	124.3	124.7	124.7	130.9	131.4	131.5
	1974			131.6	131.6	131.8	135.4	137.0	137.7	139.3	139.4	139.5	145.2	146.2	145.5
D 646028 M.	1975			146.6	146.7	147.7	150.4	154.3	162.2	162.5	163.9	164.0	173.7	177.0	177.5
D 647028 A.	1976			177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.4	199.9	202.6	202.9
	1977			203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	212.1
	1978			216.5											
British Columbia - Colombie-Britannique.	1973	100.0	111.1	111.3	111.8	112.9	113.5	114.1	115.5	115.6	116.1	117.3	118.4	119.8	114.8
	1974		122.0	123.7	126.4	127.7	135.6	137.0	138.8	139.0	139.8	141.2	144.3	144.4	134.7
D 646029 M.	1975		143.1	144.4	144.0	144.3	152.0	152.6	153.2	153.2	154.3	155.2	156.7	156.8	150.7
D 647029 A.	1976		157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	167.8	168.2	169.0	169.3	169.2	170.1	170.0	165.3
	1977		170.7	171.1	171.6	172.1	179.4	179.6	180.0	180.8	180.8	180.8	181.2	181.1	177.5
	1978		181.6												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	12.54	113.8	113.8	113.8	115.4	115.4	115.4	117.8	117.8	117.8	119.2	119.2	116.6
	1974			120.2	120.2	120.2	120.2	134.9	135.4	136.3	136.4	136.4	142.8	142.8	131.9
D 646030 M.	1975			143.6	143.6	143.6	143.6	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	162.8	162.8	154.8
D 647030 A.	1976			162.8	162.8	162.8	162.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	182.1	175.0
	1977			182.1	182.1	182.1	182.1	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	195.3	190.7
	1978			195.3											

(1) These base weighted price indexes relate to the use of materials and labour used in the construction of non-residential buildings, according to their 1971 vintage and with that period's technology. Material prices are manufacturers' new order selling prices. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux matériaux et à la main-d'œuvre utilisés dans la construction d'immeubles non-résidentiels de modèle 1971 à l'aide des techniques de cette année. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes pratiqués par les fabricants.

(2) The material index remains identical for all of the five regions however, the labor index has been disaggregated to reflect the varying price movement of regional labour rates. - L'indice des prix des matériaux est le même pour les cinq régions; on a cependant désagrégé l'indice des coûts de main-d'œuvre pour traduire les variations des taux de salaires d'une région à l'autre.

TABLE 6.2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes  
TABLEAU 6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components — Principaux éléments	Index weights — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Index — Total — Indice .....	1973 100.0	108.6	109.0	119.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 476602 M.	1974 123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3	137.3
	1975 142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0	147.0
	1976 152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.9	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	159.1	156.6
	1977 160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.6	168.0	168.1	168.1	168.3	168.3	165.5	165.5
	1978 169.2													
Concrete and concrete products — Béton et produits en béton.	1973 11.50	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7
D 476604 M.	1974 123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6	130.6
	1975 150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4	155.4
	1976 164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1	172.1
	1977 179.7	182.5	187.3	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.0	187.2	187.2
	1978 192.0													
Blocks, bricks and building stone — Blocs, briques et pierres de taille.	1973 4.97	106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1
D 476605 M.	1974 117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6	123.6
	1975 133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.7	147.5	147.5	145.5	142.5	142.5
	1976 150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6	153.6
	1977 162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	175.1	170.4	170.4
	1978 176.9													
Tile — Carrelage .....	1973 2.11	107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
D 476606 M.	1974 121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0	132.0
	1975 132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2	134.2
	1976 141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1	146.1
	1977 150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.2	157.2	157.2	157.2	154.8	154.8
	1978 157.2													
Lumber and lumber products — Bois d'oeuvre et produits en bois.	1973 5.14	134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
D 476607 M.	1974 153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3	153.3
	1975 133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9	149.9
	1976 158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9	163.9
	1977 156.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.1	194.7	192.5	190.5	191.5	180.6	180.6
	1978 194.6													
Plumbing, heating and air conditioning — Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1973 26.32	105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0
D 476608 M.	1974 116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2	126.2
	1975 126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2	133.2
	1976 138.0	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0	143.0
	1977 147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.4	156.5	156.8	156.3	153.1	153.1
	1978 156.0													
Electrical equipment and fixtures — Maté- riel et appareillage électriques.	1973 16.06	102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4
D 476609 M.	1974 120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0	140.0
	1975 151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.8	145.1	148.1	148.1
	1976 145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	146.5	146.5
	1977 153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	157.7	157.2	157.2
	1978 157.5													
Steel and metal work — Acier et ouvrages métalliques.	1973 22.63	109.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	125.3	115.1
D 476610 M.	1974 127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4	153.4
	1975 160.1	161.2	159.2	158.6	159.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9	161.9
	1976 169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	175.2	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2	172.2
	1977 171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.7	171.3	171.3
	1978 173.7													
Hardware — Quincaillerie .....	1973 1.18	105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	105.8	106.2	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	108.0
D 476611 M.	1974 115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2	123.2
	1975 122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	128.1	132.6	135.0	135.0	128.6	128.6
	1976 137.4	137.4	137.6	138.2	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4	138.4
	1977 145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6	152.6
	1978 162.5													
Wallboard and insulation — Panneaux muraux et isolation.	1973 3.67	107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	118.5	110.6	110.6
D 476612 M.	1974 124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3	128.3
	1975 125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2	130.2
	1976 134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5	137.5
	1977 138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	146.6	146.1	146.1	146.1	146.1	147.7	143.4	143.4
	1978 149.7													
Roofing materials — Matériaux de couver- ture.	1973 2.11	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	126.5	133.7	133.7	153.7	127.4
D 476613 M.	1974 159.6	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	179.6	179.6	180.3	180.3	170.5	170.5
	1975 170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6	187.6
	1976 208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6	212.6
	1977 216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5	230.5
	1978 241.9													
Paint — Peinture .....	1973 .35	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	113.3	109.1	109.1
D 476614 M.	1974 116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	138.9	132.9	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.3	129.3
	1975 139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6	142.6
	1976 145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	150.1	150.1
	1977 156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9	164.1	160.6	160.6
	1978 164.1													
Miscellaneous materials — Matériaux divers	1973 3.96	102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.2	106.1	106.8	104.2
D 476615 M.	1974 107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6	115.6
	1975 119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4	123.4
	1976 126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.3	132.2	132.3	129.9	129.9
	1977 134.1	134.2	134.3	134.1	134.5	135.5	135.4	137.0	136.8	137.0	137.0	137.2	135.6	135.6
	1978 138.3													

(1) Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. — Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

For non-residential input price index and labour components, see Table 8.1 — Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1.

Note: Databank numbers for annual indices are 5000 more than those for monthly figures. — Note: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5000 de plus que ceux des chiffres mensuels.



TABLE 7.1. Residential Price Indexes  
TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1) D 40637 Q. - T.	1971 1972 1973  1974 1975 1976 1977 1978		94.4 104.4 115.0  138.9 161.2 181.4 201.3 <sup>F</sup> 1978			98.9 105.3 120.9  145.4 165.1 185.1 202.7 <sup>F</sup>			101.8 108.3 126.6  152.4 169.1 190.4 207.0 <sup>F</sup>			104.1 110.5 132.1  156.4 174.2 194.5 210.7		100.0 107.1 123.8  147.7 167.8 187.9 205.3
Input index(2,3) - Total - Indices des entrées(2,3) ..  D 610001 M.	1971 1972 1973  1974 1975 1976 1977 1978	95.6 104.7 116.8  128.9 134.8 153.5 167.9 181.9	96.5 105.6 117.8  129.9 135.8 154.2 168.3 181.9	97.1 105.9 119.5  132.1 136.6 155.8 169.3	97.7 107.0 121.5  133.9 138.4 157.1 170.7	98.7 108.7 123.1  136.1 142.4 160.4 175.3	100.1 109.5 123.7  136.4 143.8 160.5 175.9	101.3 110.9 123.7  137.8 146.7 161.2 178.1	101.9 111.5 124.7  136.5 148.0 162.8 179.9	101.9 112.7 125.6  136.7 151.0 164.2 180.1	102.4 113.7 126.4  137.7 151.0 165.8 180.4	103.2 115.3 127.6  138.8 152.3 166.8 180.8	103.4 115.4 128.3  134.7 144.0 160.5 175.6	
Materials - Matériaux .....	1971 1972 1973  1974 1975 1976 1977 1978	96.2 104.1 117.0  129.7 130.8 148.3 158.5 172.0	97.1 105.5 118.3  131.3 131.8 149.3 159.0	98.0 106.0 120.9  134.8 132.9 151.8 160.7	98.3 107.2 123.3  137.0 135.5 153.1 162.1	98.4 107.6 123.9  137.3 138.1 153.3 163.4	99.7 108.6 124.9  137.9 139.6 153.4 164.1	101.5 110.5 124.0  138.8 143.6 154.1 167.2	102.2 111.2 125.3  136.8 143.9 155.8 169.5	101.9 112.9 126.4  136.3 144.1 155.2 170.3	102.0 113.4 127.0  136.2 145.1 155.9 169.8	102.2 115.1 127.9  137.7 151.0 156.9 170.4	102.4 115.1 129.1  130.0 146.4 159.6 170.4	100.0 109.8 124.0  135.2 139.7 153.6 165.4
Labour - Main-d'oeuvre .....	1971 1972 1973  1974 1975 1976 1977 1978	94.7 105.8 116.4  127.3 141.8 163.0 184.8 199.5	95.5 105.8 116.8  127.3 143.0 163.0 184.8	95.5 105.8 116.9  127.3 143.2 163.0 184.8	96.6 106.5 118.1  128.3 143.6 164.2 186.0	99.4 110.7 121.6  133.8 150.1 173.1 196.4	100.8 111.0 121.7  133.8 151.4 173.3 197.0	101.0 111.5 123.1  136.1 152.3 175.3 197.7	101.4 112.2 123.7  136.4 155.1 175.3 198.5	101.9 112.2 124.0  136.9 155.1 177.4 198.7	103.0 113.4 125.3  138.0 158.9 179.4 198.7	105.0 115.6 127.0  140.5 161.7 183.7 199.3	105.2 116.1 127.0  140.5 162.9 184.6 199.3	100.0 110.6 121.8  133.9 151.6 172.8 193.8
Annual - Annual														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1) .....	1920 1930 1940 1950 1960 1970	.. 27.5 26.6 53.8 68.2 94.1	.. 25.5 29.4 62.0 68.8 100.0	.. 23.5 31.2 63.1 68.6 107.1	.. 22.4 31.2 63.7 70.1 123.8	.. 23.0 34.5 63.1 73.0 147.7	.. 23.1 34.8 64.3 77.2 167.8	.. 23.5 37.2 65.3 82.2 187.9	26.2 25.4 37.2 67.2 205.3	26.9 24.9 49.1 67.0 87.9	28.2 25.1 51.2 66.9 92.1			
Input index(2,3) - Total - Indices des entrées(2,3) ..  D 617001 A.	1920 1930 1940 1950 1960 1970	.. 19.2 18.7 38.6 55.6 91.2	.. 18.0 20.5 44.8 56.3 100.0	.. 16.5 21.8 45.4 57.6 110.1	.. 15.8 23.4 46.4 59.6 123.2	.. 16.2 24.3 46.8 62.6 134.7	.. 16.2 24.5 47.9 65.9 144.0	.. 16.6 26.1 49.6 69.9 160.5	18.4 17.8 29.5 50.9 175.6	18.9 17.5 34.7 52.2 79.9	19.8 17.6 36.4 54.2 85.1			
Materials - Matériaux .....	1920 1930 1940 1950 1960 1970	.. 24.8 26.1 57.5 69.7 95.3	.. 22.5 29.0 67.7 69.3 100.0	.. 20.7 31.0 67.5 69.7 109.8	.. 21.1 33.0 66.9 72.0 124.0	.. 22.6 34.7 65.7 75.8 135.2	.. 22.0 35.1 67.1 80.3 139.7	.. 22.9 36.6 69.3 83.5 153.6	26.0 25.3 42.7 68.7 165.4	25.4 24.0 51.5 91.5 165.4	26.6 24.2 54.0 70.2 96.4			
Labour - Main-d'oeuvre .....	1920 1930 1940 1950 1960 1970	.. 15.1 13.3 24.7 45.2 87.9	.. 14.6 14.2 28.0 46.6 100.0	.. 13.3 15.1 29.2 48.6 110.6	.. 11.8 16.2 31.2 50.3 121.8	.. 11.5 16.5 32.8 52.7 133.9	.. 11.9 16.7 33.8 55.2 151.6	.. 12.8 18.3 35.1 59.6 172.8	13.3 12.3 19.7 37.2 193.8	13.8 12.7 22.4 39.9 71.1	14.7 12.8 23.5 42.4 76.5			

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en formation. Résidentiel est défini pour inclure les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur. Le diviseur des estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.
- (3) Weights are (i) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (ii) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 64.31, main-d'oeuvre 35.90.
- Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.



TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
D 40638. Q. - T.	1972		103.7			104.7			106.6			108.4		105.7
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
	1975		142.7			146.3			151.4			156.2		149.3
	1976		158.7			163.3			164.9			167.6		163.4
	1977		171.7 <sup>1</sup>			177.3 <sup>2</sup>			181.1			181.4		178.0
	1978													
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2).	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
D 476601 M.	1972	104.5	104.6	104.1	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.0	182.9	183.0	183.0	183.6	183.5	179.5
	1978	184.2												
Materials - Matériaux .....	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
D 476602 M.	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.6	168.0	168.1	168.1	168.5	168.3	165.5
	1978	169.2												
Labour - Main-d'oeuvre .....	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
D 476603 M.	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.0	199.4	199.5	199.6	200.3	200.4	195.1
	1978	200.8												
Annual - Annual														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix ..	1920	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 40681 A.	1930	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	31.0	28.7	30.9	30.3	29.9	30.3	29.9
	1940	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3	51.3	51.3	51.3
	1950	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.7	67.7	67.7	67.7
	1960	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	84.9	84.9	84.9	84.9
	1970	94.2	100.0	105.7	114.3	133.1	149.3	163.4	178.0					
Input indexes(2) - Total - Indices des entrées(2) ....	1920	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 481601 A.	1930	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2	22.2	22.2	22.2
	1940	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1	38.1	38.1	38.1
	1950	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8	56.8	56.8	56.8
	1960	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5	84.5	84.5	84.5
	1970	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.5					
Materials - Matériaux .....	1920	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 481602 A.	1930	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3	34.3	34.3	34.3
	1940	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9	56.9	56.9	56.9
	1950	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9	74.9	74.9	74.9
	1960	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0	94.0	94.0	94.0
	1970	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.5					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1920	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 481603 A.	1930	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9	12.9	12.9	12.9
	1940	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7	23.7	23.7	23.7
	1950	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7	42.7	42.7	42.7
	1960	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2	77.2	77.2	77.2
	1970	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.1					

(1) Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001. Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non-résidentiel. La construction non-résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non-résidentiels.

(2) Weights are (i) 1935-1970, Materials 43.57, Labour 57.43 (ii) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 57.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

TABLE 9.1. Electric Utility Construction Price Indexes

TABLEAU 9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité(1)

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems(2) - Total - Réseaux de distribution(2) .... 1950	...	...	...	...	...	...	71.1	72.1	69.7	72.3
1960	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
1970	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.0	173.9		
D 482101	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.4	172.9		
Total direct costs - Ensemble des coûts directs ..... 1970	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	180.0		
D 482102	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	180.0		
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	180.0		
D 482103	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	180.0		
Transmission lines(2) - Lignes de transmission(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	65.1	66.8	67.7	68.6
1960	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
1970	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.9	173.7	188.4		
D 482131	...	100.0	106.1	115.3	137.7	161.9	173.7	188.4		
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens. 1970	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.3	175.5	192.5		
D 482133	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.3	175.5	192.5		
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	157.6		
D 482134	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	157.6		
Transformer stations(2) - Total - Postes de transformation(2) .... 1950	...	...	...	...	...	...	82.8	84.8	78.3	81.5
1960	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
1970	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	171.8	177.9		
D 482161	...	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	171.8	177.9		
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires. 1970	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.5		
D 482164	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.5		
Station equipment - Matériel de poste ..... 1970	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	176.6	181.4		
D 482165	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	176.6	181.4		
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.0		
D 482166	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.0		
Hydro electric generating stations(2) - Total - Centrales hydro-électriques(2). 1960	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
1970	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	183.4		
D 482201	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	199.1		
Structures - Constructions ..... 1970	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	199.1		
D 482250	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	199.1		
Equipment - Matériel ..... 1970	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	189.2		
D 482251	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	189.2		
Temporary camps - Baraquements provisoires ..... 1970	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	187.8		
D 482206	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	187.8		
Interest during construction - Intérêts pendant la construction 1970	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.8		
D 482207	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.8		
Engineering and administration - Ingénierie et administration .. 1970	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	164.0		
D 482208	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	164.0		
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (Combustibles fossiles). 1960	...	...	...	...	...	...	79.1	80.0	82.2	87.8
1970	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.7		
D 482261	...	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.7		
Buildings and structures - Bâtimens et structures ..... 1960	...	...	...	...	...	...	78.5	79.8	82.1	87.3
1970	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.5		
D 482262	...	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.5		
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques. 1960	...	...	...	...	...	...	81.0	80.4	81.0	86.1
1970	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.3		
D 482263	...	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.3		
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1960	...	...	...	...	...	...	74.2	78.9	85.8	92.9
1970	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5		
D 482264	...	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5		

(1) Base-weighted indexes relate to gross additions to capital reported by electric utilities in the 1950's and 1960's for generating stations and in the 1970's for all other indexes. Prices are for materials-in-place for such components as embankments and manufacturers new order selling prices for equipment. The latter are adjusted as necessary for changes in federal sales tax. Imported equipment is also adjusted as relevant for exchange and duty. Substitute prices for labour, materials and equipment-used are utilized where materials-in-place prices are not available. In such cases the union basic wage rates and manufacturers' new order selling prices are incorporated into the indexes. - Les indices à pondération de période de base se rapportent aux additions brutes au stock de capital figurant dans les déclarations des services d'électricité au cours des années 50 et 60 pour les centrales et au cours des années 70 dans le cas de tous les autres indices. Les prix visent les matériaux en place dans le cas d'éléments comme les remblais et représentent les prix de vente des nouvelles commandes des fabricants pour le matériel. Ces derniers sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. On ajuste également les prix du matériel importé en fonction des variations des cours du change et des droits d'entrée. On fait appel à des prix de substitution pour la main-d'œuvre, les matériaux et le matériel utilisés lorsque l'on ne dispose pas des prix des matériaux en place. Dans ce cas, on porte en indice les taux de salaire syndicaux de base et les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

(2) Figures shown here prior to 1971 are arithmetic conversions of the earlier indexes published on a 1961 base. Because of the revisions, the content of these indexes before 1971 is not exactly the same as afterwards. - Les chiffres donnés pour les années précédant 1971 représentent des conversions arithmétiques des indices sur base 1961=100. A cause de ces révisions les indices publiés avant 1971 ne renferment pas exactement les mêmes données que ceux publiés par la suite.

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes(1)  
TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux(1)

1971=100

		Weights — Poids	Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
Total .....	1974	100.0	120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
D 477050 Q. — T.	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
	1977		177.0	180.7	183.8 <sup>T</sup>	185.8	181.8
	1978						
Machinery and equipment — Machines et matériel.	1974	54.2	117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
D 477051 Q. — T.	1977		177.7	181.2	183.6 <sup>T</sup>	186.4	182.2
	1978						
Fabricated equipment — Matériel fabriqué	1974	23.66	125.0	147.6	164.5	175.0	153.0
	1975		184.4	185.9	189.7	193.1	188.3
D 477055 Q. — T.	1976		193.4	194.3	196.5	198.1	195.6
	1977		201.2	203.9	207.3 <sup>T</sup>	209.5	205.5
	1978						
Process machinery — Machines de transformation.	1974	26.67	113.6	121.2	132.7	142.5	127.5
	1975		147.7	151.8	156.0	159.3	153.7
	1976		162.3	165.5	167.0	169.4	166.1
D 477056 Q. — T.	1977		172.8	176.2	178.3 <sup>T</sup>	182.0	177.3
	1978						
Pumps and compressors — Pompes et compresseurs.	1974	7.48	109.7	114.9	122.9	129.7	119.8
	1975		136.9	140.5	144.4	147.1	142.2
	1976		147.4	148.8	149.2	151.8	149.3
D 477057 Q. — T.	1977		154.2	157.4	159.7 <sup>T</sup>	162.5	158.5
	1978						
Piping, valves and fittings — Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie.	1974	10.19	125.6	133.6	138.1	151.1	137.1
	1975		159.9	161.2	162.3	174.0	164.4
	1976		174.5	177.3	181.0	183.4	179.1
D 477058 Q. — T.	1977		186.9	192.0	193.7 <sup>T</sup>	198.1	192.7
	1978						
Process instruments and controls — Instruments de régulation et de contrôle transformation.	1974	6.20	108.7	109.8	121.8	131.9	118.1
	1975		135.0	138.0	144.6	149.3	141.7
	1976		149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
D 477059 Q. — T.	1977		163.9	165.5	169.6 <sup>T</sup>	174.2	168.3
	1978						
Electric equipment — Matériel électrique	1974	9.60	107.5	113.8	124.0	132.9	119.6
	1975		141.7	147.6	151.1	151.9	148.1
D 477060 Q. — T.	1976		151.2	152.7	152.9	153.8	152.7
	1977		156.3	160.2	160.2 <sup>T</sup>	161.2	159.5
	1978						
Other utilities equipment — Autre matériel auxiliaire.	1974	7.83	118.3	125.5	135.2	143.1	130.5
	1975		147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
	1976		153.2	155.6	160.1	161.3	157.6
D 477061 Q. — T.	1977		177.3	178.4	179.0 <sup>T</sup>	181.1	179.0
	1978						
Structural support, paint and insulation for the above — Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus.	1974	8.32	125.1	121.6	141.0	145.5	135.8
	1975		155.9	156.8	158.6	163.7	158.8
	1976		164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
	1977		173.0	180.5	184.9 <sup>T</sup>	186.1	181.1
D 477062 Q. — T.	1978						
Field erection — Montage sur le chantier ...	1974	16.6	126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
D 477052 Q. — T.	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
	1977		183.4	190.4	197.2 <sup>T</sup>	198.6	192.4
	1978						
Buildings — Bâtiments .....	1974	13.5	126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
D 477053 Q. — T.	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
	1977		168.9	174.2	178.8 <sup>T</sup>	180.2	175.5
	1978						
Engineering Design and Administration — Études, dessin et administration.	1974	15.7	117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
D 477054 Q. — T.	1977		174.5	174.5	174.5	175.1	174.7
	1978						

(1) Base-weighted indexes relate to expenditures for chemical and mineral processing plant made by a variety of industries during the period 1969 to 1972. Materials and equipment prices are domestic and foreign manufacturers' new order selling prices. The resulting indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales tax, exchange and duty. Labour is represented by basic union wage rates, and engineering by Pay Research Bureau salaries for engineers, technicians and clerks. — Ces indices à pondération de période de base se rapportent aux dépenses engagées par diverses industries entre 1969 et 1972 pour des usines de transformation des produits chimiques et minéraux. Les prix des matériaux et du matériel correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes des fabricants canadiens et étrangers. Les indices obtenus sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente, des cours du change et des droits de douane. On substitue dans certains cas des indices des entrées aux indices des matériaux en place et des services. On calcule les indices de remplacement des prix des matériaux suivant la méthode décrite brièvement ci-dessus. Les coûts de main-d'oeuvre sont représentés par les taux de salaire syndicaux de base et le coût des études, par les traitements des ingénieurs, des techniciens et des commis établis par le bureau de recherches sur la paie.

Note: Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for the monthly figures. — Nota: Les numéros des indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.



TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)

TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)

1971=100

Metropolitan area — Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Montreal(2) .....	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
603751 M.	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2												
Ottawa-Hull(2) .....	1970	92.7	93.3	93.3	95.0	95.0	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.7	95.8	94.7
603753 M.	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6												
Toronto(2) .....	1970	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5	98.3	98.9	98.9	98.4	98.8	98.8	98.8	98.2
603752 M.	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2												
Winnipeg(3) .....	1969	91.5	91.5	92.9	94.2	94.2	94.5	94.9	95.1	95.3	97.7	97.7	97.9	94.8
603754 M.	1970	99.2	98.7	98.9	98.9	98.6	98.7	99.1	99.1	98.1	97.6	97.6	96.8	98.4
	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1												
Edmonton(2) .....	1969	87.7	87.9	88.2	88.5	89.6	92.5	92.3	92.3	92.3	92.3	93.3	93.3	90.9
603756 M.	1970	94.6	95.2	95.6	95.6	95.6	95.9	96.1	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	95.8
	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5												
Calgary(3) .....	1969	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.3	89.3	90.6	90.7	90.7	89.5
603755 M.	1970	93.0	93.4	93.5	93.5	93.4	93.2	93.2	92.8	93.0	93.0	93.0	93.0	93.2
	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.2	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	239.7	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4												

Source: Databank numbers for annual series are 5,000 more than those for monthly figures. — Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. — Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

Single-detached, semi-detached and row condominium houses. — Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

Single-detached houses only. — Maisons individuelles, seulement.



TABLE 13.2. New Housing Price Indexes(1)  
Tableau 13.2. Indices des prix des logements neufs(1)  
1976=100

Metropolitan areas Région métropolitaine	Index weight Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada(2) .....	1975	100.0	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646001 M.	1976	97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
	1977	102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
	1978	104.0												
St.-John's (Nfld - T.-N.)(3) .....	1975	1.02	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646002 M.	1976	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
	1978	101.7												
Halifax(3) .....	1975	1.65	90.7	91.6	91.6	94.5	94.5	94.5	95.9	95.9	96.1	97.9	97.9	94.4
D 646003 M.	1976	97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
	1977	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.2	102.3
	1978	102.2												
Québec(4) .....	1975	3.60	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646004 M.	1976	95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
	1977	107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
	1978	114.9												
Montréal(3) .....	1975	9.54	93.3	93.3	93.3	93.6	94.1	94.6	94.9	95.3	95.8	96.1	96.4	94.7
D 646005 M.	1976	96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
	1977	104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
	1978	106.6												
Ottawa-Hull(3) .....	1975	5.74	90.0	90.0	90.0	90.8	91.2	91.5	93.1	93.7	93.9	94.6	94.8	92.6
D 646006 M.	1976	97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
	1977	104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
	1978	102.6												
Toronto(3) .....	1975	21.15	94.0	94.0	92.4	93.4	93.2	94.0	95.6	95.6	95.7	95.4	95.4	94.6
D 646007 M.	1976	98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
	1977	100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
	1978	99.7												
St.-Catharines-Niagara(3) .....	1975	2.31	90.4	90.4	90.9	91.8	91.8	92.5	92.9	93.9	94.4	94.8	95.1	92.9
D 646008 M.	1976	95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0
	1977	105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
	1978	112.4												
Hamilton(3) .....	1975	4.18	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646009 M.	1976	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977	100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
	1978	104.0												
Kitchener(4) .....	1975	2.89	95.2	95.2	96.2	96.4	96.4	96.7	97.3	97.3	98.4	98.4	98.8	96.9
D 646010 M.	1976	99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
	1977	100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
	1978	102.0												

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 13.2. New Housing Price Indexes(1) - Concluded  
TABLEAU 13.2. Indices des prix des logements neufs(1) - fin

1976=100

Metropolitan areas Région métropolitaine	Index weight - Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
London(4) ..... 1975	2.38	91.7	92.1	93.0	93.0	94.4	94.4	95.1	95.8	95.8	96.2	96.2	96.6	94.5
D 646011 M. .... 1976		96.6	96.6	97.9	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
..... 1977		101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
..... 1978		108.3												
Windsor(3) ..... 1975	1.04	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646012 M. .... 1976		99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
..... 1977		103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	110.6	106.6
..... 1978		110.8												
Thunder Bay(3) ..... 1975	.91	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646013 M. .... 1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
..... 1977		105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
..... 1978		113.1												
Winnipeg(4) ..... 1975	3.69	82.9	83.0	83.0	86.0	86.0	86.0	92.8	92.8	92.8	92.8	93.7	94.2	88.8
D 646014 M. .... 1976		95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
..... 1977		104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
..... 1978		107.2												
Regina(4) ..... 1975	2.25	74.5	74.5	77.5	79.0	79.6	82.7	87.0	89.4	90.3	94.6	94.8	95.2	84.9
D 646015 M. .... 1976		96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
..... 1977		100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.5	98.9	99.0	98.4	99.7
..... 1978		97.4												
Saskatoon(4) ..... 1975	1.87	74.9	74.9	76.8	78.2	79.1	80.8	82.2	83.7	85.9	89.1	89.3	89.5	82.0
D 646016 M. .... 1976		91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0
..... 1977		104.6	105.8	105.8	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.4	107.4
..... 1978		111.9												
Edmonton(3) ..... 1975	9.82	74.9	75.1	76.1	77.9	80.2	84.1	85.2	86.2	88.3	91.3	91.3	91.9	83.5
D 646017 M. .... 1976		95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0
..... 1977		103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.4	108.5	106.9
..... 1978		108.8												
Calgary(4) ..... 1975	9.87	73.6	73.6	74.7	76.2	76.6	78.9	80.9	82.7	84.0	85.4	87.9	90.0	80.4
D 646018 M. .... 1976		92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0
..... 1977		106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
..... 1978		107.9												
Vancouver(3) ..... 1975	10.61	94.6	94.9	95.7	96.3	96.5	96.5	96.5	97.9	98.6	98.6	98.6	98.6	96.9
D 646019 M. .... 1976		100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
..... 1977		100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
..... 1978		97.1												
Victoria(3) ..... 1975	1.94	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646020 M. .... 1976		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
..... 1977		98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
..... 1978		96.0												

Note: Databank numbers for annual series are 1,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la databank pour les indices annuels sont 1,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

(1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. The twelve cities previously published have been arithmetically converted to a 1976=100 base. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque. On a effectué la conversion arithmétique à la base 1976=100, des indices pour les douze villes prises en compte dans les publications antérieures.

(2) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index are: Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George. These cities together account for the residual index weight of 3.54%. - Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada sont Sudbury, Moncton-Saint-Jean (N.B.) et Prince George. Ensemble ces villes représentent la pondération résiduelle de 3.54 % de l'indice.

(3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

(4) Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes(1)  
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière(1)  
1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Canada(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A. 1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1			
Grading - Nivellement .. 1950	...	...	...	...	...	...	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A. 1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2			
Granular Base Courses - 1950	...	...	...	...	...	...	88.6	84.9	72.7	74.8
Couches de base granu- 1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
leuses D 482362 A. 1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2			
Paving - Revêtement .... 1950	...	...	...	...	...	...	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A. 1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4			
Total contract work - En- 1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1			
semble des travaux sous contrat D 482364 A.										
Total supplies - Ensemble 1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0			
des matériaux, D 482365 A.										
Newfoundland - Terre-Neuve 1950	...	...	...	...	...	...	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A. 1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3			
Nova Scotia - Nouvelle- 1950	...	...	...	...	...	...	77.6	70.5	69.9	74.2
Écosse, 1960	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
D 482353 A. 1970	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2			
New Brunswick - Nouveau- 1950	...	...	...	...	...	...	87.0	84.6	89.9	89.3
Brunswick, 1960	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
D 482354 A. 1970	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4			
Québec ..... 1960	...	...	...	...	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A. 1970	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5			
Ontario ..... 1950	...	...	...	...	...	...	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A. 1960	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
1970	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4			
Manitoba ..... 1950	...	...	...	...	...	...	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A. 1960	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
1970	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6			
Saskatchewan ..... 1950	...	...	...	...	...	...	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A. 1960	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
1970	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6			
Alberta ..... 1970	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5			
D 482359 A.										
British Columbia - Colom- 1950	...	...	...	...	...	...	102.4	95.4	80.3	82.1
bic-Britannique, 1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
D 482360 A. 1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2			

- (1) Index prices are weighted averages of road contractors' selling prices on provincial highway contracts and manufacturers' new order selling prices for materials such as asphalt which are supplied free to the contractor. The latter are adjusted as relevant for federal and provincial sales tax. Years related to the fiscal years; thus 1975 relates to the period April 1, 1975 to March 31, 1976. Weights are derived from expenditures by province for highway road construction in 1970. The index as currently aggregated are final demand indexes for provincial highway road construction. However price behaviour is mainly determined by the contractors' selling prices. For this reason the indexes are placed in the contractors' selling price section of the publication. Indexes which exclude materials supplied free are available on request. - Les prix des indices sont des moyennes pondérées des prix de vente des entrepreneurs en construction routière passant contrat avec les pouvoirs publics provinciaux et des prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériaux comme l'asphalte qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur. Ces derniers prix sont ajustés en fonction des taxes de vente fédérale et provinciales. Les indices portent sur les années financières; ainsi, 1975 correspond à la période allant du 1<sup>er</sup> avril 1975 au 31 mars 1976. On établit les poids de l'indice à pondération d'après les dépenses de construction routière engagées par les provinces en 1970. Il s'agit là des indices de la demande finale pour la construction routière provinciale. Toutefois on détermine en grande partie les mouvements de prix d'après les prix de vente des entrepreneurs. C'est pourquoi les indices sont présentés dans la section de la publication consacrée aux prix des entrepreneurs. On peut obtenir sur demande des indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis gratuitement.
- (2) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971. - L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Î. P.-É.) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)

TABEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

		Weights - Poids	Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
			1	2	3	4	
Field erected fabricated steel - Acier semi-ouvré monté au chantier.	1973	100.0	..	..	..	..	..
	1974		..	..	..	..	..
	1975		..	..	..	..	..
D 648000 Q. - T.	1976		..	..	..	..	..
D 648100 A.	1977		..	..	..	..	..
	1978		..	..	..	..	..
Buildings - Bâtiments .....	1973	100.0	104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
	1974		142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
D 648001 Q. - T.	1975		157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
D 648101 A.	1976		162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1977		156.3	157.4	160.7	158.8	158.3
	1978						
Buildings, Eastern Canada(2) - Bâtiments, Est du Canada(2).	1973	29.1	101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
	1974		159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
	1975		157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
D 648005 Q. - T.	1976		155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
D 648105 A.	1977		150.6	149.9	156.4	154.5	152.9
	1978						
Buildings, Ontario - Bâtiments, Ontario .....	1973	49.2	104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
	1974		132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
D 648006 Q. - T.	1975		151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
D 648106 A.	1976		162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1977		157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
	1978						
Buildings, Western Canada(3) - Bâtiments, Ouest du Canada(3).	1973	21.7	108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
	1974		142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
	1975		169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
D 648007 Q. - T.	1976		174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
D 648107 A.	1977		160.6	161.4	164.2	163.7	162.5
	1978						
bridges - Ponts .....	1973	9.4	117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
	1974		155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
D 648002 Q. - T.	1975		160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
D 648102 A.	1976		181.5	181.5	180.0	180.0	180.3
	1977		195.6	196.4	196.4	186.5	193.7
	1978						
transmission towers - Pylônes de distribution ....	1973	7.9	..	..	..	..	..
	1974		..	..	..	..	..
D 648003 Q. - T.	1975		..	..	..	..	..
D 648103 A.	1976		..	..	..	..	..
	1977		..	..	..	..	..
	1978		..	..	..	..	..
oil storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac.	1973	7.4	110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
	1974		155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
	1975		182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
D 648004 Q. - T.	1976		183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
D 648104 A.	1977		177.5	178.0	185.0	184.6	181.3
	1978						

These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. - Ces indices à pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux, la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Le poids des établissements provient des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers.

Includes Quebec and Atlantic provinces. - Comprend le Québec et les provinces de l'Atlantique.

Includes Prairie provinces and British Columbia. - Comprend les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 15.2 Precast Concrete Price Indexes

TABLEAU 15.2 Indices des prix du béton précontraint

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids	Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précontraint de charpente et d'architecture:					
Total .....	1972	100.0	99.0	101.0	100.0
	1973		106.3	120.5	113.4
D 648008 S. A. - S.	1974		135.9	147.5	141.7
D 648108 A.	1975		159.6	163.9	161.8
	1976		163.7	163.4	163.6
	1977		168.0		
	1978				
Regions - Régions:					
The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantique et Québec .....					
	1972	43.4	98.6	101.4	100.0
	1973		106.2	127.0	116.6
D 648009 S. A. - S.	1974		148.1	161.6	154.9
D 648109 A.	1975		186.0	188.1	187.1
	1976		175.4	179.3	177.4
	1977		186.1		
	1978				
Ontario .....					
	1972	28.1	99.4	100.6	100.0
	1973		103.2	107.7	105.5
D 648010 S. A. - S.	1974		115.7	119.7	117.7
D 648110 A.	1975		121.5	125.9	123.7
	1976		139.1	131.6	135.4
	1977		129.5		
	1978				
The Prairies provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique .....					
	1972	28.5	99.4	100.6	100.0
	1973		109.4	123.4	116.4
D 648011 S. A. - S.	1974		137.4	153.5	145.5
D 648111 A.	1975		157.0	164.3	160.7
	1976		170.3	170.5	170.4
	1977		178.2		
	1978				
Commodity - Produits:					
Cladding - Revêtements .....					
	1972		49.2	98.9	100.0
	1973			105.3	110.6
D 648012 S. A. - S.	1974			129.9	133.4
D 648112 A.	1975			153.4	155.1
	1976			153.4	152.3
	1977			154.1	
	1978				
Tees - Tés .....					
	1972		18.6	..	..
	1973			..	..
D 648013 S. A. - S.	1974			..	..
D 648113 A.	1975			..	..
	1976			..	..
	1977			..	..
	1978				
Columns, beams and girders - Colonnes, poutres et poutres de pontage .....					
	1972		32.2	..	..
	1973			..	..
D 648014 S. A. - S.	1974			..	..
D 648114 A.	1975			..	..
	1976			..	..
	1977			..	..
	1978				



## Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/c} = \sum_i \left( P \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where  $I_{t/o}$  is the price index in time  $t$  related to time base period  $o$

$\sum_i$  is the summation over all commodities  $i$

$P_{t/o,i}$  is the ratio of prices of each commodity  $i$  between the time base period  $o$  and the period  $t$

and  $W_i$  is the weight, or relative importance of commodity  $i$

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where  $P_o Q_k$  are total expenditures in period  $k$  on the commodity, expressed in base period prices.

## Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( P \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où  $I_{t/o}$  est l'indice de prix à la période  $t$  par rapport à la période de base  $o$

$\sum_i$  est la somme de tous les produits  $i$

$P_{t/o,i}$  est le rapport des prix de chaque produit  $i$  entre la période de base  $o$  et la période  $t$

et  $W_i$  est le poids, ou l'importance relative du produit  $i$

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où  $P_o Q_k$  sont les dépenses totales de la période  $k$  au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

## Guide to Technical References - Documents de référence

### Inputs into Construction - Entrées dans la construction

#### Catalogue

#### Issue

Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities - Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes .....

62-007 Sept. 1976

Materials and wages - Matériaux et salaires:

Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 .....

62-006 Vol. 1, No. 7

Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100 - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100 .....

62-006 Vol. 1, No. 10

Guide to Technical References - Concluded - Documents de référence - fin

Structures or Plant Indexes - Concluded - Indices de prix des installations et usines - fin

Catalogue

Issue

National income and expenditure accounts system of national accounts - Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale:

Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment - Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel

13-549 Sept. 1975

Electric utilities - Services d'électricité:

Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 - Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 .....

62-526

Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations - Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations

62-533

Construction Price Index for Steam-electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles) .....

62-007 May - 1976 - Mai

Chemical and mineral process plants - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux:

Chemical and mineral process plant price indexes - Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux .....

62-006 Vol. 2, No. 7

Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100 .....

62-002 June - 1971 - Juin

Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment - Indices des prix des machines et du matériel forestiers:

East of the Rockies - Est des Rocheuses .....

62-006 Vol. 1, No. 3

British Columbia - Colombie-Britannique .....

62-006 Vol. 3, No. 11

Contractors' Selling Price Indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs

Highway Construction Contractors - Entrepreneurs en construction routière

Highway Construction Price Indexes 1971=100 - Indices des prix de la construction routière 1971=100 .....

62-007 Mar. - 1977 - Mars

Residential Construction General Contractors - Entrepreneurs généraux en construction résidentielle

New Housing Price Indexes - Indices des prix des logements neufs ....

62-007 Déc. 1974

Fabricated Structural Steel Price Indexes - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouverté .....

62-007 Apr. - 1976 - Avr.

Precast Concrete Price Indexes - Indices des prix du béton précontraint

62-007 Jan. - 1977 - Janv.











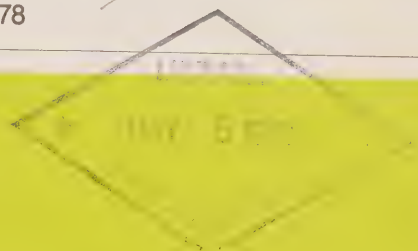
Government  
Publications

# Construction price statistics

Monthly Bulletin  
April 1978

# Statistiques des prix de la construction

Bulletin mensuel  
Avril 1978



CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Table 2.	Matrices	956 to 963
Table 3.	Matrices	84 and 1787
Table 4.	Matrix	2560
Table 5.	Matrices	3775 to 3786
Table 6.	Matrices	96, 97, 966, 967
Table 7.	Matrices	527 to 529
Table 8.	Matrices	527 to 529
Table 9.	Matrix	118
Table 10.	Matrix	119
Table 11.	Matrices	527 to 529
Table 12.	Matrices	968 and 969
Table 13.	Matrix	85, 1794
Table 14.	Matrix	120
Table 15.	Matrices	125 and 126

NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to Capital Expenditures Prices, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 994-9484) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

TO ORDER PUBLICATIONS

Remittances should be in the form of cheque or money order made payable to the Receiver General of Canada and forwarded to:

Publications Distribution  
Statistics Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableau 2.	Matrices	956 à 963
Tableau 3.	Matrices	84 et 1787
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableau 5.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 6.	Matrices	96, 97, 966,
Tableau 7.	Matrices	527 à 529
Tableau 8.	Matrices	527 à 529
Tableau 9.	Matrice	118
Tableau 10.	Matrice	119
Tableau 11.	Matrices	527 à 529
Tableau 12.	Matrices	968 et 969
Tableau 13.	Matrice	85, 1794
Tableau 14.	Matrice	120
Tableau 15.	Matrices	125 et 126

NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la section Prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5 (Téléphone: 994-9484) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(985-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

POUR COMMANDER DES PUBLICATIONS

Les remises doivent être faites par chèque ou mandat postal au nom du Receveur général du Canada et envoyées à:

Distribution des Publications  
Statistique Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA  
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS  
MONTHLY BULLETIN

---

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION  
BULLETIN MENSUEL

APRIL - 1978 - AVRIL

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

April - 1978 - Avril  
5-4305-505

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 5—No. 4

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document  
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

P preliminary figures.

r revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM<sup>®</sup> (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

<sup>®</sup> Registered Trade Mark of Statistics Canada.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- néant ou zéro.

-- nombres infimes.

P nombres provisoires.

r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Le CANSIM<sup>®</sup> (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

<sup>®</sup> Marque déposée de Statistique Canada.



# TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction .....	5
Revisions .....	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods .....	7

## Inputs into Construction

Table	
1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100) .....	10
2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite (1971=100) .....	12
2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, (1971=100) .....	16
3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes (1968=100) .....	20
4.1. Selected Interest Rate Indexes (1971=100) .....	21
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100) .....	22
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100) ...	24
6.1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes	28
6.2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100) .....	29

## Structures and Plant Indexes

7.1. Residential Price Indexes (1971=100) .....	30
8.1. Non-residential Price Indexes (1971=100) .....	31
9.1. Electric Utility Construction Price Indexes (1971=100) .....	32
0.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100)	33

# TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction .....	5
Révisions .....	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes .....	7

## Entrées dans la construction

Tableau	
1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100) .....	10
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100) .....	12
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971=100)	16
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100)	20
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100) .....	21
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100) .....	22
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) ..	24
6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle .....	28
6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100) .....	29

## Indices - Installations et usines

7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100) .....	30
8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle (1971=100) .....	31
9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (1971=100) .....	32
10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) .....	33

Structures and Plant  
Indexes - Concluded

## Table

11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100) .....	34
12.1. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, East of the Rockies (1971=100) .....	34
12.2. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, British Columbia (1971=100) .....	34

Contractors' Selling Price Indexes

Residential Construction, General Contractors

13.1. New Housing Price Indexes (1971=100) .....	35
13.2. New Housing Price Indexes (1976=100) .....	36

Highway Construction Contractors

14.1. Highway Construction Price Indexes (1971=100) .....	38
---	----

Manufacturer - Installers

15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100) .....	39
15.2. Precast Concrete Price Indexes (1972=100) .....	40
Index Formula .....	41
Guide to Technical References .....	42

Indices - Installations  
et usines - fin

## Tableau

11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100) ...	34
12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100) .....	34
12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestier, Colombie-Britannique (1971=100) .....	34

Indices des prix de vente  
des entrepreneurs

Entrepreneurs généraux en construction résidentielle

13.1. Indices des prix des logements neufs (1971=100) .....	35
13.2. Indices des prix des logements neufs (1976=100) .....	36

Entrepreneurs en construction routière

14.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100) .....	38
---	----

Fabricants - Installateurs

15.1. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré (1972=100) .....	39
15.2. Indices des prix du béton précontraint (1972=100) .....	40
Formule de l'indice .....	41
Documents de référence .....	42

## INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non-résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

## Revisions

### Weights

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

### Price indexes

#### Monthly indexes:

Revisions may affect the most recent six months.

#### Quarterly indexes:

Revisions may affect the most recent two quarters.

#### Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years.  
Occasionally there will be revisions to earlier years.

Exceptionally revisions may be necessary beyond these limits. When they occur, they will be indicated.

Portions of the tables in the publication are final as shown below. As a result symbol "r" only appears when revisions have been made beyond the limits described above.

Table 1: Final to August 1977

Table 2: Final to June 1977

Tables 4 and 13: Figures shown are final

Tables 5 and 7 (excepting the Implicit Price Indexes): Final to September 1977

Tables 6 and 8 (excepting the Implicit Price Indexes): Final to August 1977

Tables 3 and 12: Final to June 1977

## Révisions

### Poids

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées d'indices.

### Indices de prix

#### Indices mensuels:

Les révisions peuvent toucher les six derniers mois.

#### Indices trimestriels:

Les révisions peuvent toucher les deux derniers trimestres.

#### Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Il faudra peut-être, à l'occasion, apporter des révisions qui dépassent les limites. Toutes révisions de ce genre portera une mention particulière.

Certains chiffres des tableaux de la publication sont définitifs (voir ci-dessous). C'est pourquoi le symbole "r" apparaît uniquement lorsqu'on a apporté des révisions qui dépassent les limites énoncées ci-dessus.

Tableau 1: Chiffres définitifs (août 1977)

Tableau 2: Chiffres définitifs (juin 1977)

Tableaux 4 et 13: Chiffres définitifs

Tableaux 5 et 7 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (septembre 1977)

Tableaux 6 et 8 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (août 1977)

Tableaux 3 et 12: Chiffres définitifs (juin 1977)

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous — Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index — Date du plus récet indice
<u>Inputs into construction — Entrées dans la construction</u>							
Industry selling price indexes (1.1) — Indices des prix de vente dans l'industrie (1.1):							
Sawmills and planing mills — Scieries et ateliers de rabotage .....	+ 28.0	- 9.1	- 1.0	+ 12.3		+ 24.5	1978 Feb.-Fév.
Veneer and plywood mills — Fabriques de placages et de contre-plaques .....	+ 15.0	+ 11.8	+ 3.2	+ 6.5		+ 21.9	" "
Iron and steel mills — Sidérurgie .....	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.3		+ 4.4	" "
Heating equipment manufacturers — Fabricants d'appareils de chauffage .....	+ 4.0	+ 12.7	+ 12.6	+ 7.0		+ 7.0	" "
Manufacturers of lighting fixtures — Fabricants d'ap- pareils d'éclairage .....	+ 3.3	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9		+ 0.3	" "
Manufacturers of electric wire and cable — Fabricants de fils et de câbles .....	+ 11.0	+ 25.3	+ 2.3	+ 1.6		+ 1.8	" "
Non-metallic mineral products industries — Fabrication de produits minéraux non-métalliques .....	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8		+ 8.2	" "
Ready-mix concrete manufacturers — Industrie du béton préparé .....	+ 6.8	+ 14.9	+ 19.0	+ 10.7		+ 7.9	" "
Union wage rate indexes (2.1, 2.2) — Indices de salaires syndicaux (2.1, 2.2):							
Basic rate — Total — Taux de base .....	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 11.0	+ 7.6	1978 Feb.-Fév.
Including supplement — Total — Englobant les suppléments	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.3	+ 8.2	" "
Construction machinery and equipment price indexes (3.1) — Indices des prix des machines et du matériel de construc- tion (3.1):							
Total .....	+ 3.7	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3		+ 14.8	Dec. 1977
Interest rate indexes (4.1) — Indices sur le loyer de l'argent (4.1):							
Prime business loans — Prêts aux entreprises .....	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 15.3	- 5.7	1978 Feb.-Fév.
Residential building construction price indexes (5.1, 5.2) — Indices de prix dans la construction résidentielle (5.1, 5.2):							
Canada .....	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.4	+ 9.1	1978 Feb.-Fév.
Materials — Matériaux .....	+ 12.9	+ 9.0	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.7	+ 9.9	" "
Labour — Main-d'oeuvre .....	+ 10.1	+ 9.9	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2	+ 8.0	" "
Atlantic provinces — Total — Provinces de l'Atlantique ...	+ 14.1	+ 13.0	+ 5.1	+ 11.7	+ 9.7	+ 7.6	" "
Québec — Total .....	+ 12.1	+ 8.4	+ 10.1	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.6	" "
Ontario — Total .....	+ 12.0	+ 8.9	+ 5.3	+ 10.5	+ 8.8	+ 8.4	" "
Prairie provinces — Total — Provinces des Prairies .....	+ 11.9	+ 10.0	+ 7.9	+ 15.3	+ 10.1	+ 9.9	" "
British Columbia — Total — Colombie-Britannique .....	+ 11.1	+ 9.2	+ 7.3	+ 11.2	+ 10.7	+ 9.1	" "
Non-residential building construction material price indexes (6.1) — Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (6.1):							
Canada .....	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.3	+ 7.0	1978 Feb.-Fév.
Materials — Matériaux .....	+ 7.8	+ 21.4	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7	+ 6.1	" "
Labour — Main-d'oeuvre .....	+ 10.2	+ 10.1	+ 14.4	+ 14.1	+ 10.9	+ 7.8	" "
Atlantic provinces — Total — Provinces de l'Atlantique ...	+ 10.9	+ 18.5	+ 10.2	+ 10.6	+ 8.5	+ 7.5	" "
Québec — Total .....	+ 9.2	+ 16.3	+ 13.2	+ 8.4	+ 10.0	+ 8.7	" "
Ontario — Total .....	+ 8.5	+ 14.4	+ 8.5	+ 10.4	+ 7.5	+ 6.3	" "
Prairie provinces — Total — Provinces des Prairies .....	+ 10.0	+ 16.4	+ 11.3	+ 12.4	+ 8.8	+ 6.4	" "
British Columbia — Total — Colombie-Britannique .....	+ 7.6	+ 17.3	+ 11.9	+ 9.7	+ 7.4	+ 6.7	" "



Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently published index, percentage change from one year previous — Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index — Date du plus récent indice
<u>Structures and plant indexes - Indices installations et usines</u>							
Implicit price indexes - Indices implicites de prix							
Residential price indexes (7.1) - Indices de prix de la construction résidentielle (7.1):							
Business - Secteur des entreprises .....	+ 15.6	+ 19.3	+ 13.6	+ 12.0	+ 9.3	+ 8.3	4 Q. - T. 1977
Non-residential price indexes (8.1) - Indices de la construction non-résidentielle (8.1):							
Business - Secteur des entreprises .....	+ 8.1	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.4	+ 8.9	+ 8.2	" "
Machinery and equipment price indexes (11.1) - Indices de prix des machines et du matériel (11.1):							
Government - Secteur public .....	+ 5.5	+ 11.4	+ 10.0	+ 5.0	+ 4.1	+ 4.7	" "
Business - Secteur des entreprises .....	+ 4.2	+ 13.6	+ 14.1	+ 6.7	+ 7.0	+ 8.0	" "
Electric utility construction price indexes (9.1) - Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (9.1):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution ...	+ 9.3	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.4	+ 6.4	1977
Transmission lines - Total - Lignes de transmission .....	+ 8.7	+ 19.4	+ 17.5	+ 7.4	+ 8.5	+ 8.5	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission ....	+ 6.8	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.7	+ 3.6	+ 3.6	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électriques .....	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 6.9	+ 6.9	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles) ...	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.8	+ 7.8	"
Chemical and mineral process plant price indexes (10.1) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1):							
Total .....	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 7.9	+ 7.5	4 Q. - T. 1977
Machinery and equipment - Machines et matériel .....	+ 5.4	+ 22.8	+ 20.4	+ 6.0	+ 6.9	+ 7.4	" "
Forestry machinery and equipment price indexes (11.1, 11.2) - Indices des prix des machines et du matériel (11.1, 11.2):							
East of the Rockies - Total - Est des Rocheuses .....	+ 4.2	+ 14.1	+ 16.4	+ 4.8		+ 8.4	Dec. 1977
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	+ 4.1	+ 10.4	+ 18.2	+ 7.9		+ 4.5	" "

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous - Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index - Date du plus récant indice
<b>Contractors' selling price indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs</b>							
Residential construction, General contractors - Entre- preneurs généraux en construction résidentielle							
<b>New housing price indexes (13.1, 13.2) - Indices des prix des logements neufs (13.1, 13.2):</b>							
Canada .....	..	..	..	..	+ 3.3	+ 1.7	1978 Feb.-Fév.
St. John's (Nfld. - T.-N.) .....	..	..	..	..	+ 1.3	+ 0.9	" "
Halifax .....	..	..	..	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	" "
Québec .....	..	..	..	..	+ 11.4	+ 6.8	" "
Montréal .....	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	+ 1.4	" "
Ottawa-Hull .....	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 2.9	- 2.3	" "
Toronto .....	+ 24.9	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.3	+ 0.6	" "
St. Catharines-Niagara .....	..	..	..	+ 7.6	+ 8.5	+ 6.3	" "
Hamilton .....	..	..	..	..	+ 2.8	+ 3.2	" "
Kitchener .....	..	..	..	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.5	" "
London .....	..	..	..	+ 5.8	+ 5.2	+ 6.3	" "
Windsor .....	..	..	..	..	+ 6.6	+ 6.1	" "
Thunder Bay .....	..	..	..	..	+ 9.6	+ 8.5	" "
Winnipeg .....	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 2.1	" "
Regina .....	..	..	..	+ 17.8	- 0.3	- 3.1	" "
Saskatoon .....	..	..	..	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.8	" "
Edmonton .....	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.8	+ 6.9	+ 6.3	" "
Calgary .....	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.4	+ 6.9	+ 2.0	" "
Vancouver .....	..	..	..	+ 3.2	- 1.3	- 2.1	" "
Victoria .....	..	..	..	..	- 2.8	- 2.3	" "
<b>Highway construction contractors - Entrepreneurs en construction routière</b>							
<b>Highway construction price indexes (14.1) - Indices des prix de la construction routière (14.1):</b>							
Canada .....	+ 12.6	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3		+ 4.3	1976
Newfoundland - Terre-Neuve .....	+ 8.4	+ 17.7	- 0.8	- 13.0		- 13.0	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	+ 10.8	+ 38.1	+ 12.7	- 4.8		- 4.8	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	+ 12.4	+ 37.7	- 1.7	+ 11.0		+ 11.0	"
Québec .....	+ 13.0	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4		+ 5.4	"
Ontario .....	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0		+ 5.0	"
Manitoba .....	+ 13.5	+ 32.1	+ 3.4	+ 14.6		+ 14.6	"
Saskatchewan .....	+ 24.1	+ 35.6	+ 19.7	- 1.8		- 1.8	"
Alberta .....	+ 29.2	+ 43.6	+ 13.5	- 4.4		- 4.4	"
British Columbia - Colombie-Britannique .....	+ 6.2	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4		+ 16.4	"
<b>Manufacturer-Installers - Fabricants-Installateurs</b>							
<b>Fabricated structural steel price indexes (15.1) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (15.1):</b>							
Buildings - Bâtiments .....	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	- 1.1	+ 1.4	4 Q. - T. 1977
Bridges - Ponts .....	+ 25.5	+ 29.5	+ 0.8	+ 10.1	+ 7.4	+ 3.6	" "
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac ....	+ 15.2	+ 42.6	+ 14.2	- 2.5	- 1.0	+ 1.3	" "
<b>Manufacturer-Installers - Fabricants-Installateurs</b>							
<b>Precast concrete price indexes (15.2) - Indices des prix du béton précontré (15.2):</b>							
Total .....	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.1		+ 2.6	1 S.A. 1977

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2)

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Carpet, mat and rug indus- try - Industries des tapis, des carpettes et de la moquette.	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98.0
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.3
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.7	119.2	119.2	121.3	121.3	121.4	
D 515701 M. 05 1860	1978	121.5	121.7											
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162.1
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.4
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.8
D 519201 M. 08 2513	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.5	209.3	200.4	198.6	203.8	
	1978	213.3	220.8											
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaqués.	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137.9
	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154.2
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.5
D 520701 M. 08 2520	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.4	187.1	188.0	183.1	180.9	
	1978	188.4	197.3											
Hardwood flooring plants - Industries de parquets en bois dur.	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144.1
	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.0
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.8
D 521401 M. 08 2542	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	188.2	188.8	190.2	193.0	192.3	
	1978	194.9	196.2											
Asphalt roofing manufac- turers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	142.9	117.0
	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155.8
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	201.2
	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	226.9	
D 525601 M. 10 2720	1978	215.6	215.6											
Primary metal industries - Industries primaires des métaux.	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117.5
	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.7
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.8
	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	173.2	174.5	180.6	169.9
D 527100 M. 12	1977	182.4	185.5	189.1	190.4	190.7	188.9	191.9	191.9	191.9	194.1	195.0	194.6	
	1978	196.6	198.1											
Iron and steel mills - Siderurgie.	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	110.4
	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.3
	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
D 527101 M. 12 2910	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	180.8	181.4	181.8	177.1
	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1	193.4	
	1978	193.2	193.7											
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111.5
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132.0
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.1
D 527801 M. 12 2920	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0	208.0	
	1978	208.5	210.2											
Heating equipment manufac- turers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108.2
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.9
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	146.9
D 531901 M. 13 3070	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	162.1	162.1	
	1978	162.1	162.1											
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabri- cants de gros appareils (électriques ou non).	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	102.8
	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.4
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.0
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	141.0
D 537701 M. 16 3320	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	150.7	150.7	
	1978	151.0	151.4											

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2) - Concluded

TABEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2) - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
538101 M. 16 3330	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	
	1978	169.3	169.4											
Manufacturers of electric wire and cable - Fabri- cants de fils et de câbles électriques.	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.7	
539901 M. 16 3380	1978	146.9	148.6											
Manufacturers of miscella- neous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques di- vers, n.c.a.	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.3	154.9	154.2	153.3	
540901 M. 16 3399	1978	158.7	159.0											
Non-metallic mineral prod- ucts, industries - Fabri- cation de produits miné- raux non métalliques.	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.2	165.8	163.2
	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.1	179.3	179.8	180.7	
541400 M. 17	1978	187.4	188.3											
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
541801 M. 17 3520	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	
	1978	205.9	205.9											
Concrete products manu- facturers - Fabricants de produits en béton.	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.2	119.0	109.8
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
542401 M. 17 3549	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	176.1	176.1	
	1978	180.9	180.8											
Ridgid mix concrete manufac- turers - Industrie du béton préparé.	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	113.8
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
542901 M. 17 3550	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.7	
	1978	196.8	196.8											
Glass and glass products Manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
D 30980 M. 17 3560	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.9	151.9	152.2	152.4	152.2	
D 32480 A.	1978	158.7												
Print and varnish manufac- turers - Fabricants de peinture et de vernis.	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9	
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
D 46101 M. 19 3750	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	176.8	
	1978	178.8	179.3											

(1) Base-weighted indexes relating to the sales of commodities sold by Canadian manufacturing establishments. Weights relate to 1971 sales patterns; establishments are classified to industries as per the 1970 Standard Industrial Classification. (2) Prices are new order transaction prices. No adjustments are made for changes in federal sales tax. - Indices à pondération d'année de base visant les ventes de produits des fabricants canadiens. Le schéma de pondération fait intervenir les ventes observées en 1971; les établissements sont classés par branche d'activité d'après la Classification des activités économique de 1970. Les prix utilisés sont les prix à la transaction des nouvelles commandes. On ne procède à aucun ajustement en fonction des variations de la taxe de vente fédérale. (2) The indexes for the last six months are subject to revisions. - Les indices pour les six derniers mois sont sujets à révision. Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011. - Indices des prix de l'industrie, (n° 62-011 au catalogue). Note: Except where shown Databank numbers for annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. - Nota: Sauf où indiqué, les numéros des indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter - Charpentier		Crane operator - Grutier		Cement finisher - Cimentier applicateur	
		100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480800 475800	481600 480800	480782 475782	481582 476582	480783 475783	481583 476583	480784 475784
1	1972 .....	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
2	1973 .....	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
3	1974 .....	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
4	1975 .....	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
5	1976 .....	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
6	1977 .....	192.2	199.4	192.6	200.1	196.1	205.2	192.0	198.7
7	1978 .....								
8	1974 .....	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
9	February .....	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
10	March .....	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6
11	April .....	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
12	May .....	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
13	June .....	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
14	July .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
15	August .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.9	139.2
16	September .....	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
17	October .....	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
18	November .....	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
19	December .....	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
20	1975 .....	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
21	January .....	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
22	February .....	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
23	March .....	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
24	April .....	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
25	May .....	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
26	June .....	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
27	July .....	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
28	August .....	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
29	September .....	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
30	October .....	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
31	November .....	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
32	December .....	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
33	1976 .....	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
34	January .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
35	February .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
36	March .....	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
37	April .....	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
38	May .....	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
39	June .....	176.6	182.8	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.6
40	July .....	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
41	August .....	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
42	September .....	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
43	October .....	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
44	November .....	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
45	December .....	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
46	1977 .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
47	January .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
48	February .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
49	March .....	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
50	April .....	194.8	202.1	196.2	203.8	200.5	209.9	194.8	201.6
51	May .....	195.8	203.2	196.9	204.6	200.9	210.3	195.0	201.8
52	June .....	196.1	203.5	197.0	204.6	200.9	210.3	195.0	201.8
53	July .....	196.7	204.3	197.0	204.6	200.9	210.3	195.2	202.0
54	August .....	196.8	204.5	197.0	204.6	200.9	210.3	195.2	202.0
55	September .....	196.8	204.5	197.0	204.6	200.9	210.3	195.2	202.0
56	October .....	197.4	205.3	198.2	206.4	201.0	210.4	196.6	204.8
57	November .....	197.4	205.3	198.2	206.4	201.0	210.4	196.6	204.8
58	December .....	197.4	205.3	198.2	206.4	201.0	210.4	196.6	204.8
59	1978 .....	197.4	205.4	198.2	207.0	201.0	210.4	196.6	204.8
60	January .....	197.4	205.4	198.2	207.0	201.0	210.4	196.6	204.8
61	February .....	197.4	205.4	198.2	207.0	201.0	210.4	196.6	204.8
62	March .....								
63	April .....								
64	May .....								
65	June .....								
66	July .....								
67	August .....								
68	September .....								
69	October .....								
70	November .....								
71	December .....								

See footnote(s) at end of table.



TABEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electrician — Électricien		Labourer — Manoeuvre (journalier)		Plumber — Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector — Ferrailleur		Structural steel erector — Monteur d'acier de structure		Métiers	
13.87		13.05		13.58		0.99		0.99		Poids du métier	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	N° databank A. N° databank M.	
480785	481585	480786	481586	480787	481587	480788	481588	480789	481589		
475785	476585	475786	476586	475787	476587	475788	476588	475789	476589		
110.1	110.9	111.7	112.4	109.2	110.7	111.9	112.2	113.6	113.6	1972	1
120.2	121.4	125.3	127.9	117.9	120.5	124.3	125.1	123.0	124.0	1973	2
130.2	132.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1974	3
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975	4
167.8	172.3	185.8	193.9	166.9	174.0	173.0	179.2	172.4	178.1	1976	5
186.3	191.7	205.7	216.0	185.9	193.6	191.0	198.2	191.4	198.4	1977	6
										1978	7
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	1974	8
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Février	9
124.8	126.5	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Mars	10
125.3	127.2	132.1	135.4	123.5	127.3	129.8	131.6	127.4	129.9	Avril	11
131.9	134.8	141.0	145.8	128.3	133.1	136.1	138.9	135.5	139.3	Mai	12
132.0	135.0	141.2	145.9	128.6	133.6	136.1	139.0	135.7	139.4	Juin	13
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.3	137.0	139.8	136.1	139.8	Juillet	14
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.4	137.0	139.8	136.1	139.8	AOût	15
132.5	135.4	142.2	146.9	131.0	136.4	138.3	142.1	136.1	139.8	Septembre	16
133.1	136.1	143.6	148.4	131.3	136.6	138.5	142.4	136.4	140.2	Octobre	17
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Novembre	18
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Décembre	19
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	1975	20
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Janvier	21
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Février	22
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8	150.1	141.3	146.5	Mars	23
148.5	152.5	155.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Avril	24
151.8	155.8	158.9	165.1	150.4	156.7	154.5	159.8	157.0	162.4	Mai	25
152.1	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1	161.3	157.0	162.4	Juin	26
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.5	162.9	Juillet	27
152.5	156.6	166.0	172.4	151.9	158.4	158.2	163.6	157.8	163.2	AOût	28
154.1	158.2	168.7	175.6	153.1	159.6	160.0	165.4	162.0	167.6	Septembre	29
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	164.1	169.7	162.0	167.6	Octobre	30
152.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1	169.7	162.0	167.6	Novembre	31
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Décembre	32
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Janvier	33
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Février	34
158.8	163.2	175.6	182.5	156.6	163.4	165.7	171.3	162.7	168.3	Mars	35
171.5	176.1	189.3	197.7	170.6	177.7	171.5	178.1	174.3	180.0	Avril	36
171.5	176.1	189.6	198.1	171.0	178.2	173.7	180.4	176.7	182.4	Mai	37
171.5	176.1	189.6	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juin	38
172.1	176.7	189.7	198.2	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juillet	39
172.1	176.7	189.7	198.2	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	AOût	40
173.1	177.6	192.4	200.9	171.7	179.0	178.4	184.8	176.9	182.7	Septembre	41
174.9	179.7	197.0	206.2	173.5	180.8	182.4	189.0	180.6	186.5	Octobre	42
176.7	181.4	197.0	206.2	176.4	183.6	183.3	189.8	182.2	188.0	Novembre	43
176.7	181.4	197.0	206.2	176.4	183.6	183.3	189.8	182.2	188.0	Décembre	44
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4	1977	45
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Janvier	46
178.3	183.2	197.6	206.8	177.2	184.5	183.7	190.3	186.6	193.0	Février	47
189.8	195.4	206.0	215.7	189.1	196.7	192.0	199.1	194.3	201.6	Mars	48
190.1	195.8	207.9	218.0	190.2	198.0	194.6	202.1	195.9	203.5	Avril	49
190.4	196.1	208.0	218.2	190.5	198.4	194.6	202.1	195.9	203.5	Mai	50
190.6	196.3	211.2	222.5	190.7	198.6	194.6	202.1	195.9	203.5	Juin	51
190.7	196.4	211.2	222.5	190.7	198.6	194.6	202.1	195.9	203.5	Juillet	52
190.8	196.5	211.2	222.5	190.7	198.6	194.6	202.1	195.9	203.5	AOût	53
191.3	197.1	211.6	223.0	190.8	198.8	196.5	204.4	196.3	203.8	Septembre	54
191.3	197.1	211.6	223.0	190.8	198.8	196.5	204.4	196.3	203.8	Octobre	55
191.3	197.2	211.6	223.0	190.8	198.8	196.5	204.4	196.3	203.8	Novembre	56
191.3	197.2	211.6	223.0	190.8	198.8	196.5	204.4	196.3	203.8	Décembre	57
191.3	197.2	211.6	223.0	190.8	198.8	196.5	204.4	196.3	203.8	1978	58
191.3	197.2	211.6	223.0	190.8	198.8	196.5	204.4	196.3	203.8	Janvier	59
										Février	60
										Mars	61
										Avril	62
										Mai	63
										Juin	64
										Juillet	65
										AOût	66
										Septembre	67
										Octobre	
										Novembre	
										Décembre	

19 note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Trades	Sheet metal worker — Ferblantier		Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd		Brick layer — Briqueur		Painter — Peintre	
		7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480790 475790	481590 476590	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793
1	1972	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
2	1973	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
3	1974	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
4	1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
5	1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
6	1977	189.3	195.9	203.9	213.8	181.9	187.8	193.3	200.5
7	1978								
8	1974								
8	January	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
9	February	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
10	March	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
11	April	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
12	May	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
13	June	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
14	July	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
15	August	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
16	September	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	135.0	139.0
17	October	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	137.6	142.5
18	November	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
19	December	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
20	1975								
20	January	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
21	February	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
22	March	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	141.1	146.9
23	April	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
24	May	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
25	June	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
26	July	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
27	August	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
28	September	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
29	October	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
30	November	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
31	December	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
32	1976								
32	January	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
33	February	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
34	March	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
35	April	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
36	May	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
37	June	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
38	July	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
39	August	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
40	September	175.7	180.9	187.9	196.3	167.1	171.9	178.3	184.8
41	October	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
42	November	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
43	December	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
44	1977								
44	January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
45	February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
46	March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
47	April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
48	May	192.4	199.6	208.2	218.5	186.2	192.7	192.8	199.6
49	June	192.7	200.0	208.6	219.0	186.2	192.7	195.1	202.0
50	July	193.1	200.4	208.6	219.0	186.2	192.7	197.1	204.3
51	August	193.2	200.5	208.6	219.0	186.2	192.7	198.3	206.4
52	September	193.2	200.5	208.6	219.0	188.3	194.6	198.3	206.4
53	October	193.3	200.6	208.6	219.0	188.3	194.6	198.4	206.5
54	November	193.5	200.8	208.7	219.0	188.4	194.7	198.4	206.5
55	December	193.6	200.9	208.7	219.0	188.4	194.7	198.4	206.5
56	1978								
56	January	193.6	200.9	208.7	219.0	188.4	194.7	198.4	206.5
57	February	193.6	200.9	208.7	219.0	188.4	194.7	198.4	206.5
58	March								
59	April								
60	May								
61	June								
62	July								
63	August								
64	September								
65	October								
66	November								
67	December								

- (1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.
- (2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin 1971=100

Plasterer — Plâtrier		Roofor — Couvreur		Truck driver — Conducteur de camion		Asbestos mechanic — Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments		
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597	No databank A.	
475794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597	No databank M.	
								No	No
109.6	109.7	116.6	116.8	113.7	113.9	111.3	111.5	1972	1
118.8	119.0	128.0	129.0	126.8	128.1	122.4	123.6	1973	11
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.0	138.3	1974	2
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975	3
168.7	171.1	190.6	194.9	184.5	191.2	184.3	189.4	1976	4
187.3	190.2	207.2	212.7	203.2	212.5	205.5	210.9	1977	5
								1978	6
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	1974	7
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	Janvier	8
122.1	122.2	134.7	135.6	135.4	137.2	129.5	131.3	Février	9
123.5	123.6	136.0	137.0	135.7	137.6	132.5	134.2	Mars	10
127.8	128.5	143.4	145.1	142.7	145.0	137.0	139.6	Avril	11
127.8	128.5	143.5	145.3	143.5	145.9	137.1	139.7	Mai	12
128.5	129.2	144.3	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Juin	13
128.5	129.2	144.4	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Juillet	14
128.6	129.3	144.4	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	AOût	15
129.3	130.1	146.2	148.1	146.0	147.3	137.4	139.9	Septembre	16
130.6	131.7	147.8	149.8	148.4	151.7	141.9	144.3	Octobre	17
136.5	137.9	147.8	149.8	148.8	152.1	142.6	145.6	Novembre	18
								Décembre	19
137.4	139.4	149.0	151.5	150.0	154.0	145.8	149.6	1975	20
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Janvier	21
138.7	140.6	151.8	154.6	152.1	156.2	147.4	151.2	Février	22
149.3	151.4	168.5	172.0	165.8	171.4	164.3	168.4	Mars	23
149.6	151.8	169.0	172.5	165.8	171.4	164.3	168.4	Avril	24
150.1	152.2	170.7	174.3	165.8	171.4	164.3	168.4	Mai	25
150.1	152.2	170.9	174.5	166.0	171.7	164.6	168.7	Juin	26
153.5	156.0	174.6	178.5	169.1	174.7	168.0	172.8	Juillet	27
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.0	174.4	AOût	28
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.5	174.9	Septembre	29
								Octobre	30
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.5	174.9	Novembre	31
								Décembre	32
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.4	176.9	1976	33
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Janvier	34
160.1	162.5	181.7	185.7	175.4	181.1	172.6	177.1	Février	35
170.3	172.7	194.3	198.8	184.8	191.7	188.6	193.8	Mars	36
170.8	173.4	194.4	199.0	188.0	195.1	188.8	194.0	Avril	37
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.0	194.3	Mai	38
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.3	194.5	Juin	39
170.8	173.4	194.8	199.3	188.9	196.1	189.3	194.5	Juillet	40
173.9	176.5	197.1	201.7	190.4	197.7	190.3	195.6	AOût	41
180.3	182.7	198.5	203.4	194.3	202.1	192.3	198.0	Septembre	42
181.3	183.6	199.1	204.0	194.3	202.1	194.4	200.0	Octobre	43
								Novembre	44
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Décembre	45
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	1977	46
183.6	186.2	200.5	205.4	195.7	203.8	195.2	200.9	Janvier	47
189.7	192.8	209.7	215.2	207.1	216.5	209.5	214.7	Février	48
189.8	193.0	210.7	216.5	207.5	217.1	210.4	215.6	Mars	49
189.9	193.1	210.7	216.5	206.9	217.1	210.8	216.0	Avril	50
189.9	193.1	210.7	216.5	206.9	217.1	211.0	216.2	Mai	51
189.9	193.1	210.7	216.5	206.9	217.1	211.0	216.2	Juin	52
189.9	193.1	210.7	216.5	206.9	217.1	211.0	216.2	Juillet	53
190.0	193.2	212.2	218.1	208.8	219.0	211.0	216.2	AOût	54
190.0	193.2	212.2	218.1	208.8	219.0	211.0	216.2	Septembre	55
								Octobre	56
190.0	193.2	212.2	218.1	208.8	219.0	211.4	216.6	Novembre	57
190.0	193.2	212.2	218.1	208.8	219.0	211.4	216.6	Décembre	58
								1978	59
190.0	193.2	212.2	218.1	208.8	219.0	211.4	216.6	Janvier	60
190.0	193.2	212.2	218.1	208.8	219.0	211.4	216.6	Février	61
								Mars	62
								Avril	63
								Mai	64
								Juin	65
								Juillet	66
								AOût	67
								Septembre	68
								Octobre	69
								Novembre	70
								Décembre	71

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.) — St. John's (T.-N.)		Halifax		St. John (N.B.) — St. John (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
		100.00		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564
	Databank No. M.	475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	476563	475764	476564
1	1972 .....	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
2	1973 .....	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
3	1974 .....	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
4	1975 .....	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
5	1976 .....	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
6	1977 .....	192.2	199.4	259.2	271.0	188.8	190.0	204.0	215.0	215.0	223.6	222.3	228.5
7	1978 .....												
8	1974 .....												
9	January .....	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
10	February .....	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
11	March .....	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
12	April .....	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
13	May .....	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
14	June .....	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
15	July .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
16	August .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
17	September .....	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
18	October .....	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
19	November .....	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
20	December .....	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
21	1975 .....												
22	January .....	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
23	February .....	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
24	March .....	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
25	April .....	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	169.2	169.8	165.2	172.5
26	May .....	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
27	June .....	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
28	July .....	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
29	August .....	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
30	September .....	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
31	October .....	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
32	November .....	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
33	December .....	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
34	1976 .....												
35	January .....	162.2	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
36	February .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
37	March .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
38	April .....	163.7	169.4	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	190.6	199.6	197.7	204.5
39	May .....	175.8	181.9	232.0	240.5	165.7	166.2	180.4	187.8	190.6	199.6	197.7	204.5
40	June .....	176.6	182.8	238.0	247.5	170.8	171.7	187.7	195.6	190.6	199.6	197.7	204.5
41	July .....	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	191.5	200.7	190.6	199.6	197.7	204.5
42	August .....	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	192.6	202.1	190.6	199.6	197.7	204.5
43	September .....	176.9	183.1	238.2	247.7	174.2	175.6	193.8	203.9	190.6	199.6	197.7	204.5
44	October .....	178.7	184.9	243.8	253.7	174.2	175.6	194.4	204.5	190.6	199.6	197.7	204.5
45	November .....	181.8	188.3	248.1	258.0	180.6	181.8	195.0	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
46	December .....	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
47	1977 .....												
48	January .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
49	February .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
50	March .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
51	April .....	184.3	190.9	252.7	263.6	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
52	May .....	194.8	202.1	258.2	270.2	191.4	192.6	204.2	214.8	222.3	230.9	230.2	236.3
53	June .....	195.8	203.2	263.1	275.5	191.4	192.6	204.2	214.8	222.3	230.9	230.2	236.3
54	July .....	196.1	203.5	263.1	275.5	191.7	193.0	209.4	220.7	222.3	230.9	230.2	236.3
55	August .....	196.7	204.3	263.1	275.5	191.7	193.0	209.6	220.9	222.3	230.9	230.2	236.3
56	September .....	196.8	204.5	263.1	275.5	191.7	193.0	209.6	220.9	222.3	230.9	230.2	236.3
57	October .....	196.8	204.5	263.1	275.5	191.7	193.0	210.2	221.6	222.3	230.9	230.2	236.3
58	November .....	197.4	205.3	268.8	281.6	196.1	197.3	210.3	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3
59	December .....	197.4	205.3	269.2	282.2	196.1	197.3	210.3	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3
60	1978 .....												
61	January .....	197.4	205.4	269.2	282.2	196.5	197.6	210.3	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3
62	February .....	197.4	205.4	269.2	282.2	196.5	197.6	210.3	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3
63	March .....												
64	April .....												
65	May .....												
66	June .....												
67	July .....												
68	August .....												
69	September .....												
70	October .....												
71	November .....												
72	December .....												

See footnote(s) at end of table.



TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
16.30		2.87		25.56		5.23		2.76		2.06		Poids de la ville	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570	No databank A.	No
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570	No databank M.	
104.7	105.4	114.0	114.7	111.5	112.5	111.3	113.4	115.1	114.5	112.4	113.5	1972	1
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973	2
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974	3
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	4
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976	5
185.7	193.6	194.1	204.1	184.4	192.4	174.5	181.3	191.7	195.4	179.8	186.8	1977	6
												1978	7
												1974	
117.2	117.9	132.9	136.0	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	Janvier	8
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Février	9
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Mars	10
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Avril	11
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mai	12
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juin	13
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juillet	14
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Août	15
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Septembre	16
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Octobre	17
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Novembre	18
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Décembre	19
												1975	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier	20
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février	21
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars	22
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	138.2	134.6	Avril	23
151.3	159.5	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	149.2	144.0	144.7	144.9	149.0	Mai	24
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5	Juin	25
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	157.9	145.7	150.5	156.5	158.6	150.3	154.9	Juillet	26
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Octobre	28
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Novembre	29
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Décembre	30
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Décembre	31
												1976	
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Janvier	32
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Février	33
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Mars	34
166.4	174.5	178.3	185.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Avril	35
166.4	174.5	179.3	186.6	171.3	178.0	165.3	171.2	179.9	182.7	167.1	172.6	Mai	36
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juin	37
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juillet	38
166.4	174.5	179.3	186.6	171.6	178.3	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Octobre	39
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Novembre	40
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Décembre	41
171.9	179.8	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Janvier	42
171.9	179.8	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Février	43
												1977	
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Janvier	44
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Février	45
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Mars	46
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Avril	47
192.1	200.0	194.5	204.3	186.2	193.9	175.0	181.6	192.9	196.6	181.9	189.5	Mai	48
192.1	200.0	195.2	205.1	186.3	194.0	176.9	183.9	193.8	197.8	182.2	190.0	Juin	49
192.1	200.0	195.8	205.8	187.0	194.8	177.4	184.5	193.9	198.0	182.3	191.1	Juillet	50
192.1	200.0	197.0	207.2	188.6	197.0	178.2	185.3	194.7	198.9	183.1	191.0	Octobre	51
192.1	200.0	197.4	208.0	188.8	197.4	178.5	185.8	194.9	199.3	183.5	191.6	Novembre	52
192.1	200.0	197.4	208.0	188.8	197.4	178.5	185.8	194.9	199.3	183.5	191.6	Décembre	53
192.1	200.0	198.6	211.0	189.8	198.8	179.6	186.8	196.1	200.5	183.5	191.6	Janvier	54
192.1	200.0	198.6	211.0	189.8	198.8	179.6	186.8	196.1	200.5	183.5	191.6	Février	55
												1978	
192.1	200.0	198.6	211.0	189.8	199.3	179.6	186.8	196.1	200.5	183.5	191.6	Janvier	56
192.1	200.0	198.6	211.0	189.8	199.3	179.6	186.8	196.1	200.5	183.5	191.6	Février	57
												Mars	58
												Avril	59
												Mai	60
												Juin	61
												Juillet	62
												Octobre	63
												Novembre	64
												Décembre	65
												Décembre	66

voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded  
1971=100

Cities		London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
City weight		2:67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
No.		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
	Databank No. M	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
1	1972	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
2	1973	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3
3	1974	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
4	1975	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
5	1976	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2	210.8
6	1977	192.2	196.1	172.3	175.2	172.6	178.8	193.0	199.6	212.3	224.1	224.1	233.8
7	1978												
8	1979												
9	January	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
10	February	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
11	March	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	133.2	135.7	128.4	133.1	129.7	133.3
12	April	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
13	May	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
14	June	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.2
15	July	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.6
16	August	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.6
17	September	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4
18	October	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.2	140.9	146.0	156.9	161.4
19	November	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
20	December	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
21	1975												
22	January	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
23	February	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2
24	March	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
25	April	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	150.9	156.5	173.1	178.7
26	May	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	174.0	179.6
27	June	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
28	July	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
29	August	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
30	September	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
31	October	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	166.2	174.2	188.8	194.9
32	November	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	189.8	195.9
33	December	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	189.8	195.9
34	1976												
35	January	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
36	February	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
37	March	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	202.2	210.0
38	April	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	202.2	210.0
39	May	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.6	186.1	191.9	187.0	196.1	205.7	213.9
40	June	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
41	July	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
42	August	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
43	September	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9
44	October	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9
45	November	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
46	December	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
47	1977												
48	January	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
49	February	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
50	March	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
51	April	193.5	197.3	172.9	175.8	172.2	177.9	193.9	200.6	213.6	226.1	228.1	238.3
52	May	195.4	199.7	173.6	176.6	173.7	180.4	195.3	202.0	216.4	229.4	228.1	238.3
53	June	195.4	199.8	173.6	176.6	174.0	180.8	195.4	202.0	216.4	229.4	228.1	238.3
54	July	195.4	199.8	173.6	176.6	174.0	180.8	195.4	202.0	216.4	229.4	228.1	238.3
55	August	195.4	199.8	175.0	178.0	174.5	181.4	196.0	202.8	216.4	229.4	228.1	238.3
56	September	195.8	200.1	175.4	178.4	174.8	181.8	196.1	203.1	216.4	229.4	228.1	238.3
57	October	195.8	200.1	175.4	178.4	174.8	181.8	196.1	203.1	216.4	229.4	228.1	238.3
58	November	196.3	200.7	175.5	178.5	175.8	182.7	196.2	203.2	216.4	229.4	228.1	238.3
59	December	196.3	200.7	175.5	178.5	175.8	182.7	196.2	203.2	216.4	229.4	228.1	238.3
60	1978												
61	January	196.3	200.7	175.6	179.0	175.8	182.7	196.2	203.2	216.4	229.4	228.1	238.3
62	February	196.3	200.7	175.6	179.0	175.8	182.7	196.2	203.2	216.4	229.4	228.1	238.3
63	March												
64	April												
65	May												
66	June												
67	July												
68	August												
69	September												
70	October												
71	November												
72	December												

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Heights were derived mainly from 1971 census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin

1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes		
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		poids de la ville		
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments			
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581	Nº databank A.		
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581	Nº databank M.		
106.8	107.6	111.7	111.9	111.8	112.0	108.7	108.7	109.0	108.9	1972		
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973	1	
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974	2	
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975	3	
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976	4	
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977	5	
											1978	6
											1974	7
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Janvier	8	
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Février	9	
129.5	132.0	133.3	134.4	133.7	134.3	120.2	120.7	121.3	121.8	Mars	10	
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	120.2	120.7	121.3	121.8	Avril	11	
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	133.8	135.6	Mai	12	
133.4	136.6	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.2	135.1	137.1	Juin	13	
143.2	146.7	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	136.8	139.5	Juillet	14	
143.5	147.1	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Août	15	
143.6	147.2	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Septembre	16	
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	137.1	139.8	Octobre	17	
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Novembre	18	
157.8	161.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Décembre	19	
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	1975	20	
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Février	21	
157.8	161.8	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars	22	
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Avril	23	
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai	24	
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin	25	
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet	26	
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Août	27	
174.5	179.5	164.1	166.9	166.3	167.9	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre	28	
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Octobre	29	
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre	30	
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Décembre	31	
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	1976	32	
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Février	33	
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Mars	34	
203.1	210.4	187.1	191.0	188.9	192.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Avril	35	
206.2	213.7	187.3	191.1	190.9	194.4	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai	36	
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juin	37	
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juillet	38	
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Août	39	
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.4	184.1	188.0	Septembre	40	
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Octobre	41	
213.5	221.2	198.9	202.5	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Novembre	42	
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Décembre	43	
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	1977	44	
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier	45	
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Février	46	
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars	47	
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Avril	48	
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mai	49	
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juin	50	
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juillet	51	
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Août	52	
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Septembre	53	
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Octobre	54	
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Novembre	55	
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	1978	56	
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Janvier	57	
											Février	58
											Mars	59
											Avril	60
											Mai	61
											Juin	62
											Juillet	63
											Août	64
											Septembre	65
											Octobre	66
											Novembre	67
											Décembre	68

1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans 22 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes(1)

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique.	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.3
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	94.7
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0
D 603800 M. D 608800 A.	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.4
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.4
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.4	204.0	202.5	
	1978													
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada.	1966	90.7	90.7	91.2	92.0	92.4	93.6	93.6	93.6	94.5	94.9	94.9	94.9	93.1
	1967	95.3	95.5	95.5	95.7	95.8	95.8	95.8	95.8	95.9	96.5	98.3	97.9	96.2
	1968	98.4	98.5	98.5	99.4	100.4	100.3	100.2	100.4	100.3	101.2	101.3	101.3	100.0
	1969	102.6	102.8	102.8	102.9	103.0	103.0	103.2	103.3	103.8	105.0	105.1	105.1	103.0
	1970	105.5	105.4	105.4	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	105.9	106.7	106.6	107.2	105.0
D 603813 M. D 608813 A.	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.7
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.2
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.1
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.2
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.2
	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.2	172.4	174.1	173.2	176.2	176.2	
	1978													
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés.	1966	91.3	91.6	91.7	92.2	92.5	92.6	92.5	92.6	93.2	93.9	94.6	94.9	92.2
	1967	94.7	93.3	93.5	93.5	94.2	95.2	95.3	95.2	95.2	96.2	97.9	99.2	95.2
	1968	98.5	99.1	99.2	99.4	99.6	99.5	99.3	99.2	100.4	101.4	102.2	102.3	100.0
	1969	102.7	103.1	103.7	103.7	104.0	104.2	104.6	104.4	105.4	106.6	107.1	107.8	104.4
	1970	108.0	108.0	108.3	108.4	108.7	105.7	104.5	103.5	103.5	106.4	107.4	107.7	106.2
D 603829 M. D 608829 A.	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.2
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.0
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.1
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.2
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.0
	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	
	1978													

(1) Base-weighted price indexes relating to machinery and equipment purchased by the construction industry. Price indexes of domestically manufactured machines have been adjusted for changes in federal sales tax; indexes of foreign-produced equipment are adjusted also for changes in exchange and duty. Index-weights were derived mainly from the 1968 Merchandising Division survey of construction equipment distributors. - Indices de prix à pondération d'année de base visant les machines et le matériel achetés par l'industrie de la construction. Les indices des prix des machines de fabrication canadienne ont été ajustés en fonction des variations de la taxe de vente fédérale; les indices du matériel de fabrication étrangère ont également été ajustés en fonction des variations des cours du change et des droits de douane. La pondération des indices s'est appuyée principalement sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce a menée en 1968 auprès des distributeurs de matériel de construction.

TABLE 4.1. Selected Interest Rate Indexes(1)

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent(1)

(1971=100)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage	1971	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
lending rates - Prêts hy-	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
pothécaires ordinaires.	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
B 14024	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
	1978	109.4	109.3											
HA mortgages, home owner-	1971	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
ship - Prêts hypothécaires	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
L.N.H., accession à la	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
propriété.	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
B 14026	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
	1978	112.3	112.2											
Chartered bank lending rates	1971	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
prime business loans(2) -	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
Taux des prêts bancaires,	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
taux de base des prêts aux	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
entreprises(2).	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
B 14020	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
	1978	127.3	127.3											
Other bond yield averages	1971	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
(McLeod, Young, Weir):	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
Ten provincials - Rende-	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
ment moyen d'autres types	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
d'obligation (McLeod,	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
Young, Weir): Dix provin-	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
ciales.	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
B 14014	1978	121.3	122.0											

Source: Bank of Canada Review, Table 19. - Revue de la Banque du Canada, tableau 19.

#### Characteristics:

##### Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans(CMHC).

##### HA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders(CMHC).

##### Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit - worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

##### Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium and long term provincial bonds on the last business day of the month. (McLeod, Young, Weir).

#### Caractéristiques:

##### Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (S.C.H.L.)

##### Prêts hypothécaires L.N.H.:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (S.C.H.L.).

##### Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

##### Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February, 1975. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.



TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and regions Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada .....	1972	100.0	100.0	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	134.7
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	180.4	180.8	175.6
	1978			181.9	183.6											
Materials — Matériaux .....	1972		64.1	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973			117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
D 610002 M.	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.8	169.8	170.4	165.4
	1978			172.0	174.7											
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		35.9	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973			116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
D 610003 M.	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.7	199.3	199.3	193.8
	1978			199.5	199.5											
Atlantic provinces — Provinces de l'Atlantique.	1972	6.4	100.0	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.6
	1973			118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
	1974			137.4	138.4	140.7	142.2	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.9
D 610125 M.	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
	1977			178.8	179.5	180.1	181.7	185.3	185.6	187.1	188.8	189.0	188.6	189.9	189.8	185.4
	1978			192.0	193.1											
Materials — Matériaux .....	1972		63.4	104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.6
	1973			115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
D 610126 M.	1974			135.1	136.7	140.3	142.2	143.3	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1
	1977			162.6	163.6	164.6	166.0	167.1	167.3	169.3	172.1	172.3	171.7	171.8	171.7	168.3
	1978			175.2	176.8											
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		36.6	108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.0
	1973			124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	140.7	131.1
D 610127 M.	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	149.1
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	166.3
	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3
	1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8	217.9	221.1	221.2	214.8
	1978			221.2	221.2											
Québec .....	1972	20.6	100.0	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	110.0
	1973			116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
D 610249 M.	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0
	1977			168.7	168.6	170.4	171.1	178.1	178.7	183.6	185.3	185.6	182.9	182.8	182.6	178.2
	1978			184.7	186.5											
Materials — Matériaux .....	1972		65.4	104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	112.1
	1973			120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
D 610250 M.	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3
	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9
	1977			163.1	162.9	165.8	166.7	168.2	169.2	176.6	179.2	179.7	175.5	175.4	175.1	171.5
	1978			178.3	181.0											
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		34.6	102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	106.2
	1973			108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.2
D 610251 M.	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	128.3
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4
	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8
	1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	190.9
	1978			196.8	196.8											

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau



TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and regions — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Ontario .....	1972	44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
	1973			117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
D 610373 M.	1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.3	159.7	162.1	162.6	156.4
	1977			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	175.0	175.5	175.9	170.2
	1978	175.6	177.3													
Materials — Matériaux .....	1972	63.1		103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2
	1973			116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
D 610374 M.	1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
	1977			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	166.4	166.5	167.2	161.3
	1978	166.6	169.3													
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	36.9		107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
	1973			118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
D 610375 M.	1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
	1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
	1977			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.7	189.3	189.7	189.7	190.7	190.7	185.3
	1978	191.0	191.0													
Prairie provinces — Provinces des Prairies. ....	1972	15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
	1973			115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
D 610497 M.	1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
	1977			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.3	188.7	189.9	184.5
	1978	192.0	194.6													
Materials — Matériaux .....	1972	66.0		103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
	1973			114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.0	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4	
D 610498 M.	1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
	1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
	1977			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	170.9	171.4	173.4	167.4
	1978	176.5	180.4													
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	34.0		105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
	1973			118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
D 610499 M.	1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
	1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
	1977			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8
	1978	222.1	222.1													
British Columbia — Colombie- Britannique. ....	1972	12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
	1973			116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
D 610621 M.	1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
	1977			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	179.5	179.0	179.4	174.8
	1978	181.7	183.0													
Materials — Matériaux .....	1972	64.0		104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
	1973			117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
D 610622 M.	1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
	1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
	1977			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	169.6	168.8	169.3	165.7
	1978	173.0	175.0													
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	36.0		104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
	1973			113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
D 610623 M.	1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
	1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
	1977			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	197.1	197.1	197.1	197.1	197.1	197.2	197.2
	1978	197.2	197.2													

1) The Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.

2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contractors relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Note: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada .....	1973	100.0	100.0			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974					128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
D 10001 M.	1975					134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.7	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977					167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	180.4	180.8	175.6
	1978					181.9	183.6											
Materials - Matériaux .....	1973		64.0			117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974					129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
D 610002 M.	1975					130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
	1977					158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.8	169.8	170.4	165.4
	1978					172.0	174.7											
Labour - Main d'oeuvre .....	1973		35.9			116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974					127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	131.9
D 610003 M.	1975					141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
	1977					184.8	184.8	184.8	186.0	196.4		197.0	197.7	198.5	198.7	199.3	199.3	193.8
	1978					199.5	199.5											
Main trades(2) - Principaux métiers(2).	1973	91.9				134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
	1974		19.5	100.0		141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
Rough carpentry - Charpen- terie brute.	1975					129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	146.7
D 610022 M.	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.5	166.9	168.1	163.1
	1977					168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.6	187.0	188.8	179.6
	1978					190.8	196.8											
Materials - Matériaux .....	1973		66.5			144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
	1974					147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
D 610023 M.	1975					122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	164.8	160.1	160.0	159.8	158.4	159.5	157.9
	1977					160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.3	185.4	181.3	179.8	182.5	171.7
	1978					185.5	194.4											
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973		33.5			116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
	1974					127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
D 610024 M.	1975					142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	183.8	185.2	173.4
	1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
	1978					201.4	201.4											
Finished carpentry - Charpen- terie de finition.	1973		10.0	100.0		122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
	1974					138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3
D 610025 M.	1975					136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.9	170.5	171.6	164.5
	1977					172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.7	185.7	186.6	180.3
	1978					187.8	190.4											
Materials - Matériaux .....	1973		65.8			126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
	1974					144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
D 610026 M.	1975					133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	155.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.5	165.0	165.8	161.2
	1977					166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	179.4	178.8	180.0	173.6
	1978					181.9	185.8											
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973		34.2			116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
	1974					127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
D 610027 M.	1975					141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	172.9	175.7	177.3	181.1	182.7	170.9	
	1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
	1978					199.2	199.2											
Concrete - Béton .....	1973		10.0	100.0		115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
	1974					128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	136.8	138.6	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
D 610010 M.	1975					150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	181.6	182.1	176.6
	1977					185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.2	196.3	195.8	192.5
	1978					197.8	198.4											
Materials - Matériaux .....	1973		65.1			114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
	1974					127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
D 610011 M.	1975					151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.1	173.8
	1977					180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.3	189.5	188.8	186.9
	1978					191.8	192.8											
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973		34.9			117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
	1974					130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
D 610012 M.	1975					147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	160.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	191.9	193.4	181.8
	1977					194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.0	208.8	208.8	202.9
	1978					208.9	208.9											

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades = Canada et principaux métiers			Index weights = Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual = Annuel
Masonry — Maçonnerie .....	1973	8.2	100.0		112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9
	1974				123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.3
D 610016 M.	1975				137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
	1976				153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8
	1977				170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.5	183.9	183.8	178.9
	1978				184.6	185.1											
Materials — Matériaux .....	1973		39.6		107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7
	1974				119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3
D 610017 M.	1975				132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3
	1976				149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9
	1977				161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	170.0	170.2	170.1	167.6
	1978				172.1	173.3											
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973		60.4		115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	121.6
	1974				126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.0	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132.9
D 610018 M.	1975				139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
	1976				155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1
	1977				175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3
	1978				192.8	192.8											
Plumbing — Plomberie .....	1973		7.6	100.0		106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	113.0
	1974				125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	149.5	139.8
D 610061 M.	1975				144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1
	1976				153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5
	1977				165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.3	176.7	176.7	172.2
	1978				177.2	180.8											
Materials — Matériaux .....	1973		70.4		103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8
	1974				126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.5
D 610062 M.	1975				148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
	1976				151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5
	1977				160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	171.2	171.4	171.5	167.2
	1978				171.7	176.7											
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973		29.6		113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2
	1974				123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.5	128.8
D 610063 M.	1975				134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7
	1976				156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	176.4	166.8
	1977				176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	189.2	189.2	189.2	184.4
	1978				190.6	190.6											
Drywall — Construction à mur sec.	1973		5.7	100.0		112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	116.3
	1974				125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8	132.9	130.6
D 610043 M.	1975				133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
	1976				151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6
	1977				162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6
	1978				175.1	176.1											
Materials — Matériaux .....	1973		52.9		108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.5
	1974				125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	134.4	127.2	129.2
D 610044 M.	1975				127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
	1976				139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
	1977				140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3
	1978				153.8	155.7											
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973		47.1		115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5
	1974				125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1
D 610045 M.	1975				140.6	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
	1976				164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9
	1977				186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	194.6
	1978				199.0	199.0											
Windows (material only) — Fenê- tres (matériaux seulement).	1973		5.5	100.0		117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1
	1974				122.0	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	127.5
D 610031 M.	1975				122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
	1976				149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7
	1977				172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9
	1978				185.1	185.1											
Cabinetry — Ebénisterie .....	1973		5.2	100.0		102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	111.3
	1974				120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	122.8
D 610028 M.	1975				114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4
	1976				119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.3
	1977				129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	133.4	133.4	131.3
	1978				133.4	133.4											
Materials — Matériaux .....	1973		90.9		101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3
	1974				120.2	102.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.8
D 610029 M.	1975				112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0
	1976				115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5
	1977				124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	127.0	127.0	125.3
	1978				127.0	127.0											
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973		9.1		115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	124.4	126.6	126.6	120.9
	1974				126.8	126.8	126.8	126.8	133.4	133.4	135.4	135.4	137.6	137.6	137.6	137.6	132.3
D 610030 M.	1975				141.6	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0	162.5	170.0
	1976				162.6	162.6	162.6	164.1	172.0	172.2	172.2	174.0	176.8	178.6	183.1	183.1	173.0
	1977				183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	197.8	192.3
	1978				197.8	197.8											

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Painting — Peinture .....	1973	4.4	100.0	113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	122.5	118.0	118.0
	1974			123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6		
D 610058 M.	1975			139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6		
	1976			160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7		
	1977			179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	190.8	186.6		
	1978	190.8	191.4															
Materials — Matériaux .....	1973	21.0		104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	113.2	109.4	109.4
	1974			117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3		
D 610059 M.	1975			135.7	135.7	137.8	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9		
	1976			141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	148.5	144.9		
	1977			151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	158.8	158.8	155.4		
	1978	158.8	161.5															
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	79.0		115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	125.0	120.3	120.3
	1974			125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0		
D 610060 M.	1975			140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4		
	1976			165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0		
	1977			186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8		
	1978	199.3	199.3															
Electrical — Installations électriques.	1973	4.1	100.0	108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1	114.1	
	1974			120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0		
D 610070 M.	1975			132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2		
	1976			141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5	149.5		
	1977			156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.7	163.3	163.1	161.4		
	1978	162.9	162.9															
Materials — Matériaux .....	1973	54.1		102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3	109.3	
	1974			117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7		
D 610071 M.	1975			128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.6		
	1976			128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	139.8	140.8		
	1977			139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	138.7	139.3	138.8	140.2		
	1978	138.5	138.5															
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	45.9		114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7	119.7	
	1974			124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5		
D 610072 M.	1975			137.2	138.1	138.1	147.7	150.6	150.6	151.6	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8		
	1976			157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9		
	1977			177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6		
	1978	191.8	191.8															
Forced warm air heating — Chauffage à air chaud propul- sé.	1973	3.3	100.0	106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1	109.1	
	1974			111.0	113.4	111.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2		
D 610064 M.	1975			123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	142.6		
	1976			136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6		
	1977			147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0		
	1978	155.7	155.7															
Materials — Matériaux .....	1973	76.5		104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6	105.6	
	1974			106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3		
D 610065 M.	1975			118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7		
	1976			129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9		
	1977			136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2		
	1978	143.7	143.7															
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	23.5		115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5	120.5	
	1974			125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	137.6	132.0		
D 610066 M.	1975			138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1		
	1976			161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0		
	1977			182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3		
	1978	194.8	194.8															
Flooring, resilient — Couvre- sol élastiques.	1973	2.4	100.0	105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4	108.4	
	1974			118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7		
D 610052 M.	1975			133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9		
	1976			140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4		
	1977			153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.0	158.1	158.1	156.5		
	1978	159.1	159.1															
Materials — Matériaux .....	1973	74.9		100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0	103.0	
	1974			114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.8		
D 610053 M.	1975			131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.6		
	1976			135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.8		
	1977			141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.3	142.9	142.5	142.8	143.3	143.3	143.3	142.5		
	1978	144.6	144.6															
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	25.1		119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.6	124.6	
	1974			131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3		
D 610054 M.	1975			139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8		
	1976			157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	168.0	188.8	189.4	169.0		
	1977			190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	202.2	202.2	197.9		
	1978	202.2	202.2															

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

Canada and main trades - Canada et principaux métiers		Index weights - Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
1971-100																		
Roofing - Toitures .....	1973	2.2	100.0			113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
	1974					131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
D 610034 M.	1975					139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
	1976					165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.5	184.0	176.1
	1977					183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	204.1	204.4	204.2	194.9
	1978					204.2	198.9											
Materials - Matériaux .....	1973	68.3				109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
	1974					131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	144.9	144.9	146.9	139.0	139.9
D 610035 M.	1975					139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
	1976					167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
	1977					183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	207.7	207.7	207.3	195.8
	1978					207.3	199.7											
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	31.7				120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
	1974					131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	139.3	139.2	136.1
D 610036 M.	1975					140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
	1976					159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	182.4	183.8	172.5
	1977					184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7
	1978					197.4	197.4											
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et pare- vapeur.	1973	2.0	100.0			109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
	1974					119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
	1975					136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
D 610037 M.	1976					158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.0	170.0	158.6
	1977					169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	183.9	178.0
	1978					183.9	184.7											
Materials - Matériaux .....	1973	63.7				104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
	1974					113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8
D 610038 M.	1975					129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	141.4	141.4
	1976					149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
	1977					154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	168.2	162.4
	1978					168.2	169.4											
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	36.3				118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
	1974					130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.3	138.3
D 610039 M.	1975					148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	175.9	159.9
	1976					173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	195.3	193.7	184.4	184.4
	1977					196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2
	1978					211.5	211.5											
Flooring, hardwood - Couvre-sol en bois dur.	1973	1.8	100.0			118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
	1974					151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
D 610049 M.	1975					145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	149.0
	1976					154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.1	168.3	162.8
	1977					168.7	168.7	169.7	174.3	177.3	177.6	177.8	178.6	178.6	179.8	183.6	182.8	176.5
	1978					185.7	186.0											
Materials - Matériaux .....	1973	72.6				118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
	1974					159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2
D 610050 M.	1975					146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	150.7	150.7	147.3
	1976					150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
	1977					161.4	161.4	162.7	168.8	169.2	169.3	169.5	169.8	169.8	171.6	176.3	175.1	168.7
	1978					179.1	179.5											
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	27.4				118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
	1974					129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
D 610051 M.	1975					144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
	1976					165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.5	178.4	180.4	180.4	181.7	187.1	187.8	176.0
	1977					188.2	188.2	188.2	188.8	198.7	199.2	200.0	201.8	201.8	201.8	203.0	203.0	196.9
	1978					203.0	203.0											

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Note: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.



TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes(1)  
TABLEAU 6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle(1)

1971=100

Canada and regions(2) Canada et régions(2)		Index weights Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada .....	1973	100.0	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974		125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	143.1	136.1
D 476601 M.	1975		142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
D 481601 A.	1976		158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977		172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.0	182.9	183.0	183.0	183.6	183.5	179.5
	1978		184.2	185.2											
Materials - Matériaux .....	1973	52.56	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974		123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
D 476602 M.	1975		142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
D 481602 A.	1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	156.6
	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.6	168.0	168.1	168.1	168.5	168.3	165.5
	1978		169.3	171.1											
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	100.0	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	122.3
	1974		128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
D 476603 M.	1975		142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
D 481603 A.	1976		165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977		186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.0	199.4	199.5	199.6	200.3	200.4	195.1
	1978		200.8	200.8											
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique.	1973	100.0	115.6	115.8	116.3	117.9	119.1	120.4	121.7	121.9	123.0	125.0	128.1	129.5	121.2
	1974		132.2	134.0	136.7	139.0	142.3	144.0	145.9	146.1	147.0	149.6	152.5	148.7	143.6
D 646021 M.	1975		151.1	152.4	152.0	154.1	156.1	157.2	157.8	152.5	161.5	163.9	166.1	166.3	158.2
D 647021 A.	1976		167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	175.0
	1977		182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.3	193.0	193.1	193.3	195.5	195.5	189.9
	1978		196.1	197.0											
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	7.73	123.4	123.4	123.4	125.9	127.6	129.1	130.8	131.1	132.3	135.4	139.7	130.2
	1974		141.4	141.9	141.9	144.1	149.3	150.2	151.3	151.3	151.5	154.1	160.0	160.3	149.8
D 646022 M.	1975		160.4	160.4	160.4	164.2	168.2	169.4	170.9	173.4	174.8	178.0	182.8	183.0	170.5
D 647022 A.	1976		183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.9	199.4	199.8	200.4	203.0	207.4	207.6	195.4
	1977		207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	220.7	220.7	220.7	221.2	225.4	225.7	216.9
	1978		225.7	225.7											
Québec .....	1973	100.0	110.1	110.3	110.8	111.2	116.9	117.5	118.0	118.1	118.6	119.1	120.2	121.6	116.0
	1974		124.2	125.9	128.4	129.9	135.9	137.2	138.5	138.7	139.5	141.0	141.0	138.1	134.9
D 646023 M.	1975		143.0	147.3	147.0	147.3	153.4	154.0	153.9	154.4	155.7	158.6	158.6	158.7	152.7
D 647023 A.	1976		159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	167.6	168.0	168.0	168.6	171.6	165.5
	1977		172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	185.9	186.6	186.7	186.7	186.9	186.8	182.1
	1978		187.3	188.3											
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	23.28	111.7	111.7	111.7	111.7	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	119.2
	1974		124.9	124.9	124.9	124.9	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	138.9
D 646024 M.	1975		143.4	149.8	149.8	149.8	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	167.0	167.0	167.0	158.9
D 647024 A.	1976		167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	185.5	175.5
	1977		186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4
	1978		207.3	207.3											
Ontario .....	1973	100.0	113.8	114.2	114.8	115.3	116.8	117.6	118.6	119.3	119.8	120.4	122.6	124.1	118.1
	1974		125.8	127.5	130.3	131.6	135.1	135.4	138.0	139.1	139.2	140.6	141.2	138.3	135.1
D 646025 M.	1975		139.7	141.0	140.6	140.9	143.8	146.2	147.2	149.5	150.9	151.8	153.5	153.6	146.6
D 647025 A.	1976		154.7	154.7	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.3	165.4	165.3	167.8	167.7	161.9
	1977		168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	175.7	176.9	177.0	177.0	177.7	177.6	174.0
	1978		178.6	179.5											
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	41.97	119.6	120.0	120.2	120.4	122.7	123.3	124.4	125.5	125.6	125.8	128.1	123.6
	1974		128.3	128.3	128.3	128.5	134.0	134.1	134.6	134.6	135.6	135.1	136.3	136.3	132.8
D 646026 M.	1975		136.4	136.4	136.4	136.4	142.3	146.1	148.6	152.3	152.5	152.6	156.2	156.2	146.0
D 647026 A.	1976		156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.4	172.4	172.5	177.3	177.3	167.8
	1977		177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	185.8	186.7	186.9	186.9	187.8	187.8	183.5
	1978		188.9	188.9											
Prairie provinces - Provinces des Prairies.	1973	100.0	113.2	113.6	114.0	116.4	117.0	117.6	118.6	118.9	119.4	122.9	124.2	125.6	118.4
	1974		127.4	129.1	131.9	134.9	136.5	138.1	140.2	140.4	141.3	145.4	145.9	143.1	137.8
D 646027 M.	1975		144.6	145.9	146.0	147.6	149.5	153.8	153.8	155.0	156.4	161.8	163.4	163.7	153.4
D 647027 A.	1976		164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	174.0	174.4	178.3	179.8	179.9	172.5
	1977		180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.6	190.1	190.9	191.0	191.1	191.3	191.2	187.6
	1978		191.7	192.6											
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	14.48	118.2	118.6	118.6	122.8	123.2	123.2	124.3	124.7	124.7	125.6	128.1	123.6
	1974		131.6	131.6	131.8	135.4	137.0	137.0	139.3	139.3	139.5	145.2	146.2	146.5	138.4
D 646028 M.	1975		146.6	146.7	147.7	150.4	154.3	162.2	162.5	163.9	164.0	173.7	177.0	177.5	160.5
D 647028 A.	1976		177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.4	199.9	202.6	202.9	190.0
	1977		203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	216.5	212.1
	1978		216.5	216.5											
British Columbia - Colombie-Britannique.	1973	100.0	111.1	111.3	111.8	112.9	113.5	114.1	115.5	115.6	116.1	117.3	118.4	119.8	114.8
	1974		122.0	123.7	126.4	127.7	135.6	137.0	138.8	139.0	139.8	141.2	144.3	144.4	134.7
D 646029 M.	1975		143.1	144.4	144.0	144.3	152.0	159.7	152.6	152.5	153.0	154.3	155.2	156.7	150.7
D 647029 A.	1976		157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	167.8	168.2	169.0	169.3	169.2	170.1	170.0	165.3
	1977		170.7	171.1	171.6	172.1	179.4	179.6	180.0	180.8	180.8	180.8	181.2	181.1	177.5
	1978		181.6	182.6											
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	12.54	113.8	113.8	113.8	115.4	115.4	115.4	117.8	117.8	117.8	119.2	119.2	116.6
	1974		120.2	120.2	120.2	120.2	134.9	135.4	136.3	136.4	136.4	136.4	142.8	142.8	131.9
D 646030 M.	1975		143.6	143.6	143.6	143.6	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	162.8	162.8	154.8
D 647030 A.	1976		162.8	162.8	162.8	162.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	182.1	182.1	175.0
	1977		182.1	182.1	182.1	182.1	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	195.3	195.3	190.7
	1978		195.3	195.3											

(1) These base weighted price indexes relate to the use of materials and labour used in the construction of non-residential buildings, according to the 1971 vintage and with that period's technology. Material prices are manufacturers' new order selling prices. - Ces indices des prix, pondérés sur la base de la période de base, se rapportent aux matériaux et à la main-d'oeuvre utilisés dans la construction d'immeubles non-résidentiels de modèle 1971 à la fin de cette année. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes pratiqués par les fabricants.

(2) The material index remains identical for all of the five regions. However, the labor index has been disaggregated to reflect the varying price movement of regional labour rates. - L'indice des prix des matériaux est le même pour les cinq régions; on a cependant désagrégé l'indice des coûts de main-d'oeuvre pour traduire les variations des taux de salaires d'une région à l'autre.

TABLE 6.2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes  
TABLEAU 6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components — Principaux éléments	Index weights — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Index - Total - Indice .....	1973 100.0	108.6	109.0	119.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
D 476602 M.	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.1	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.6	168.0	168.1	168.1	168.3	168.3	165.5
	1978	169.3	171.1											
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton.	1973 11.50	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	113.4	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7
	1974	123.9	123.6	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6
D 476604 M.	1975	150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4
	1976	164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
	1977	179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.0	187.2
	1978	191.8	197.0											
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille.	1973 4.97	106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1
	1974	117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6
D 476605 M.	1975	133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5
	1976	150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
	1977	162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	170.4
	1978	175.4	176.0											
Tile - Carrelage .....	1973 2.11	107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
	1974	121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.0
D 476606 M.	1975	132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2
	1976	141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
	1977	150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8
	1978	157.2	156.6											
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	1973 5.14	134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
	1974	153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3
D 476607 M.	1975	133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9
	1976	158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9
	1977	166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.1	194.7	192.5	190.5	191.5	180.6
	1978	200.1	207.8											
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1973 26.32	105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0
	1974	116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2
D 476608 M.	1975	126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	138.8	138.1	133.2
	1976	138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0
	1977	147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.4	156.5	156.8	156.3	153.1
	1978	157.4	158.7											
Electrical equipment and fixtures - Maté- riel et appareillage électriques.	1973 16.06	102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4
	1974	120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0
D 476609 M.	1975	151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1
	1976	145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	146.5
	1977	153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	162.2	158.3	157.3	157.5	157.7	157.2
	1978	156.8	159.9											
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques.	1973 22.63	109.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	125.3	115.1
	1974	127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4
D 476610 M.	1975	160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9
	1976	169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2
	1977	171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.7	171.3
	1978	172.9	173.4											
Hardware - Quincaillerie .....	1973 1.18	105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	105.8	106.2	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	108.0
	1974	115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2
D 476611 M.	1975	122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	129.1	132.6	132.6	135.0	135.0	128.6
	1976	137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	139.9	139.2	139.2	139.2	138.4
	1977	145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6
	1978	159.6	160.0											
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation.	1973 3.67	107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	113.6	118.5	110.6
	1974	124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3
D 476612 M.	1975	125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	130.4	129.4	134.5	134.3	134.3	130.2
	1976	134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5
	1977	138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	146.6	146.1	146.1	146.1	146.1	147.7	143.4
	1978	148.1	147.8											
Roofing materials - Matériaux de couver- ture.	1973 2.11	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	126.5	133.7	133.7	153.7	127.4
	1974	156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	178.3	180.3	180.3	170.5	170.7
D 476613 M.	1975	170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	182.1	184.1	204.3	211.7	211.5	187.6
	1976	208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
	1977	216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5
	1978	240.0	228.6											
Paint - Peinture .....	1973 .35	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	109.1
	1974	116.0	118.7	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8
D 476614 M.	1975	139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
	1976	145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.9	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	150.1
	1977	156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9	164.1	160.6
	1978	165.6	167.3											
Miscellaneous materials - Matériaux divers	1973 3.96	102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.2	106.1	106.8	104.2
	1974	107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	116.6
D 476615 M.	1975	119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4
	1976	126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.0	130.6	131.8	132.2	132.2	132.3	129.9
	1977	134.1	134.2	134.3	134.1	134.5	135.5	135.4	137.0	136.8	137.0	137.0	137.2	135.6
	1978	138.0	140.5											

1) Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.  
For non-residential input price index and labour components, see Table 8.1 - Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1.  
Note: Databank numbers for annual indexes are 5000 more than those for monthly figures. - Note: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 7.1. Residential Price Indexes

TABLÉAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100														
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1971		94.4			98.9			101.8			104.1		100.0
D 40637 Q. - T.	1972		104.4			105.3			108.3			110.5		107.1
	1973		115.0			120.9			126.6			132.1		123.8
	1974		138.9			145.4			152.4			156.4		147.7
	1975		161.2			165.1			169.1			174.2		167.8
	1976		181.4			185.1			190.4			194.5		187.9
	1977		201.3			202.7			207.0			210.7		205.3
	1978													
Input index(2,3) - Total - Indices des entrées(2,3) ..	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
D 610001 M.	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	180.4	180.8	175.6
	1978	181.9	183.6											
Materials - Matériaux .....	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
D 610002 M.	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.2	155.9	156.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.8	169.8	170.4	165.4
	1978	172.0	174.7											
Labour - Main-d'oeuvre .....	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
D 610003 M.	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.7	199.3	199.3	193.8
	1978	199.5	199.5											
Annual - Annual														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1) .....	1920	..	..	..	..	..	..	26.2	26.2	26.9	28.2			
D 40680 A.	1930	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	25.4	24.9	25.1			
	1940	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	51.2			
	1950	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9			
	1960	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.9	92.1			
	1970	94.1	100.0	107.1	123.8	147.7	167.8	187.9	205.3					
Input index(2,3) - Total - Indices des entrées(2,3) ..	1920	..	..	..	..	..	..	18.4	18.5	18.9	19.8			
D 617001 A.	1930	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.6			
	1940	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4			
	1950	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.2			
	1960	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1			
	1970	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.6					
Materials - Matériaux .....	1920	..	..	..	..	..	..	26.0	25.4	25.8	26.6			
D 617002 A.	1930	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	22.9	25.3	24.0	24.2			
	1940	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0			
	1950	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2			
	1960	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4			
	1970	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.4					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1920	..	..	..	..	..	..	12.8	13.3	13.8	14.7			
D 617003 A.	1930	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8			
	1940	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.4			
	1950	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4			
	1960	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5			
	1970	87.9	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.8					

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants de matériaux et du matériel. Les indices de prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.
- (3) Weights are (1) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (41) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (1) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (41) 1971 et après matériaux 64.31, main-d'oeuvre 35.90.
- Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, no 13-001 au catalogue.

TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes  
TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
D 40638. Q. - T.	1972		103.7			104.7			106.6			108.4		105.7
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
	1975		142.7			146.3			151.4			156.2		149.3
	1976		158.7			163.3			164.9			167.6		163.4
	1977		171.7			177.3			181.1			181.4		178.0
	1978													
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2).	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
D 476601 M.	1972	104.5	104.6	104.1	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.0	182.9	183.0	183.0	183.6	183.5	179.5
	1978	184.2	185.2											
Materials - Matériaux .....	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
D 476602 M.	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.6	168.0	168.1	168.1	168.5	168.3	165.5
	1978	169.3	171.1											
Labour - Main-d'oeuvre .....	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
D 476603 M.	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	153.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.0	199.4	199.5	199.6	200.3	200.4	195.1
	1978	200.8	200.8											
Annual - Annual														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix ..	1920	..	..	..	..	..	..	31.0	31.1	31.8	32.8			
D 40681 A.	1930	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.3	29.9			
	1940	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3			
	1950	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.7			
	1960	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6			
	1970	94.2	100.0	105.7	114.3	133.1	149.3	163.4	178.0					
Input indexes(2) - Total - Indices des entrées(2) ....	1920	..	..	..	..	..	..	23.5	23.7	23.9	25.0			
D 481601 A.	1930	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2			
	1940	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1			
	1950	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8			
	1960	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5			
	1970	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.5					
Materials - Matériaux .....	1920	..	..	..	..	..	..	37.1	36.8	36.6	38.2			
D 481602 A.	1930	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.2	35.9	34.9	34.3	36.3			
	1940	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9			
	1950	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9			
	1960	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0			
	1970	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.5					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1920	..	..	..	..	..	..	13.1	13.6	14.0	14.7			
D 481603 A.	1930	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9			
	1940	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7			
	1950	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7			
	1960	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2			
	1970	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.1					

(1) Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non-résidentiel. La construction non-résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non-résidentiels.

(2) Weights are (1) 1935-1970, Materials 43.57, Labour 57.43 (11) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (1) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 57.43 (11) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.



TABLE 9.1. Electric Utility Construction Price Indexes

TABEAU 9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité(1)

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems(2) - Total - Réseaux de distribution(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	71.1	72.1	69.7	72.3
1960	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
1970	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1 <sup>F</sup>	173.6 <sup>F</sup>		
D 482101										
Total direct costs - Ensemble des coûts directs ..... 1970	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6 <sup>F</sup>	172.6 <sup>F</sup>		
D 482102										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	180.0		
D 482103										
Transmission lines(2) - Lignes de transmission(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	65.1	66.8	67.7	68.6
1960	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
1970	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8 <sup>F</sup>	173.7	188.4		
D 482131										
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens.	1970	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2 <sup>F</sup>	175.5	192.5	
D 482133										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	157.6		
D 482134										
Transformer stations(2) - Total - Postes de transformation(2) .... 1950	...	...	...	...	...	...	82.8	84.8	78.3	81.5
1960	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
1970	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	171.8	177.9		
D 482161										
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires.	1970	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.5	
D 482164										
Station equipment - Matériel de poste ..... 1970	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	176.6	181.4		
D 482165										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.0		
D 482166										
Hydro electric generating stations(2) - Total - Centrales hydro-électriques(2). 1960	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
1970	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	183.4		
D 482201										
Structures - Constructions ..... 1970	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	199.1		
D 482250										
Equipment - Matériel ..... 1970	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	189.2		
D 482251										
Temporary camps - Baraquements provisoires ..... 1970	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	187.8		
D 482206										
Interest during construction - Intérêts pendant la construction 1970	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.8		
D 482207										
Engineering and administration - Ingénierie et administration .. 1970	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	164.0		
D 482208										
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (Combustibles fossiles). 1960	...	...	...	...	...	...	79.1	80.0	82.2	87.8
1970	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.7		
D 482261										
Buildings and structures - Bâtiments et structures ..... 1960	...	...	...	...	...	...	78.5	79.8	82.1	87.3
1970	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.5		
D 482262										
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques. 1960	...	...	...	...	...	...	81.0	80.4	81.0	86.1
1970	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.3		
D 482263										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1960	...	...	...	...	...	...	74.2	78.9	85.8	92.9
1970	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5		
D 482264										

(1) Base-weighted indexes relate to gross additions to capital reported by electric utilities in the 1950's and 1960's for generating stations and in the 1970's for all other indexes. Prices are for materials-in-place for such components as embankments and manufacturers' new order selling prices for equipment. The latter are adjusted as necessary for changes in federal sales tax. Imported equipment is also adjusted as relevant for exchange and duty. Substitute prices for labour, materials and equipment-used are utilized where materials-in-place prices are not available. In such cases union basic wage rates and manufacturers' new order selling prices are incorporated into the indexes. - Les indices à pondération de période de base se rapportent aux additions brutes au stock de capital figurant dans les déclarations des services d'électricité au cours des années 50 et 60 pour les centrales et au cours des années 70 dans le cas de tous les autres indices. Les prix visent les matériaux en place dans le cas d'éléments comme les remblais et représentent les prix de vente des nouvelles commandes des fabricants pour le matériel. Ces derniers sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. On ajuste également les prix du matériel importé en fonction des variations des cours du change et des droits d'entrée. On fait appel à des prix de substitution pour la main-d'œuvre, les matériaux et le matériel utilisés lorsque l'on ne dispose pas des prix des matériaux en place. Dans ce cas, on porte en indice les taux de salaire syndicaux de base et les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

(2) Figures shown here prior to 1971 are arithmetic conversions of the earlier indexes published on a 1961 base. Because of the revisions, the content of these indexes before 1971 is not exactly the same as afterwards. - Les chiffres donnés pour les années précédant 1971 représentent des conversions arithmétiques des indices sur base 1961=100. A cause de ces révisions les indices publiés avant 1971 ne renferment pas exactement les mêmes données que ceux publiés par la suite.



TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes(1)

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux(1)

1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			1	2	3	4	
Total .....	1974	100.0	120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
D 477050 Q. - T.	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
	1977		177.0	180.7	183.8	185.8	181.8
	1978						
Machinery and equipment - Machines et matériel.	1974	54.2	117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
D 477051 Q. - T.	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
	1977		177.7	181.2	183.6	186.4	182.2
	1978						
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1974	23.66	125.0	147.6	164.5	175.0	153.0
	1975		184.4	185.9	189.7	193.1	188.3
D 477055 Q. - T.	1976		193.4	194.3	196.5	198.1	195.6
	1977		201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
	1978						
Process machinery - Machines de transformation.	1974	26.67	113.6	121.2	132.7	142.5	127.5
	1975		147.7	151.8	156.0	159.3	153.7
D 477056 Q. - T.	1976		162.3	165.5	167.0	169.4	166.1
	1977		172.8	176.2	178.3	182.0	177.3
	1978						
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs.	1974	7.48	109.7	114.9	122.9	129.7	119.8
	1975		136.9	140.5	144.4	147.1	142.2
D 477057 Q. - T.	1976		147.4	148.8	149.2	151.8	149.3
	1977		154.2	157.4	159.7	162.5	158.5
	1978						
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie.	1974	10.19	125.6	133.6	138.1	151.1	137.1
	1975		159.9	161.2	162.3	174.0	164.4
D 477058 Q. - T.	1976		174.5	177.3	181.0	183.4	179.1
	1977		186.9	192.0	193.7	198.1	192.7
	1978						
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation.	1974	6.20	108.7	109.8	121.8	131.9	118.1
	1975		135.0	138.0	144.6	149.3	141.7
D 477059 Q. - T.	1976		149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
	1977		163.9	165.5	169.6	174.2	168.3
	1978						
Electric equipment - Matériel électrique	1974	9.60	107.5	113.8	124.0	132.9	119.6
	1975		141.7	147.6	151.1	151.9	148.1
D 477060 Q. - T.	1976		151.2	152.7	152.9	153.8	152.7
	1977		156.3	160.2	160.2	161.2	159.5
	1978						
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire.	1974	7.83	118.3	125.5	135.2	143.1	130.5
	1975		147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
D 477061 Q. - T.	1976		153.2	155.6	160.1	161.3	157.6
	1977		177.3	178.4	179.0	181.1	179.0
	1978						
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus.	1974	8.32	125.1	121.6	141.0	145.5	135.8
	1975		155.9	156.8	158.6	163.7	158.8
D 477062 Q. - T.	1976		164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
	1978						
Field erection - Montage sur le chantier ...	1974	16.6	126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
D 477052 Q. - T.	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
	1977		183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
	1978						
Buildings - Bâtiments .....	1974	13.5	126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
D 477053 Q. - T.	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
	1977		168.9	174.2	178.8	180.2	175.5
	1978						
Engineering Design and Administration - Études, dessin et administration.	1974	15.7	117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
D 477054 Q. - T.	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
	1977		174.5	174.5	174.5	175.1	174.7
	1978						

(1) Base-weighted indexes relate to expenditures for chemical and mineral processing plant made by a variety of industries during the period 1969 to 1972. Materials and equipment prices are domestic and foreign manufacturers' new order selling prices. The resulting indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales tax, exchange and duty. Labour is represented by basic union wage rates, and engineering by Pay Research Bureau salaries for engineers, technicians and clerks. - Ces indices à pondération de période de base se rapportent aux dépenses engagées par diverses industries entre 1969 et 1972 pour des usines de transformation des produits chimiques et minéraux. Les prix des matériaux et du matériel correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes des fabricants canadiens et étrangers. Les indices obtenus sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente, des cours du change et des droits de douane. On substitue dans certains cas des indices des entrées aux indices des matériaux en place et des services. On calcule les indices de remplacement des prix des matériaux suivant la méthode décrite brièvement ci-dessus. Les coûts de main-d'oeuvre sont représentés par les taux de salaire syndicaux de base et le coût des études, par les traitements des ingénieurs, des techniciens et des commis établis par le bureau de recherches sur la paie.

Note: Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for the monthly figures. - Nota: Les numéros des indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)

TABLEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
		1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	129.8	131.5	134.3	137.8	133.3
	1976	139.3	139.2	140.3	140.4	139.9
	1977	145.4	144.4	145.9	147.0	145.7
	1978					
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.1	118.2	123.8	129.5	121.4
	1975	134.0	137.5	140.0	142.6	138.5
	1976	145.1	146.6	148.6	150.6	147.8
	1977	145.1	146.6	148.6	150.6	147.8
	1978	153.9	156.4	160.0	162.7	158.2

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, le, n° 13-001 au catalogue.

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courantes tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépense nationale brute.

TABLE 12.1. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, East of the Rockies(1)

TABLEAU 12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Total .....	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1	109.3
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3
D 477000 M.	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117.0
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.2	141.9	143.6	145.1	133.5
	1975	149.4	150.2	151.8	153.6	156.3	156.1	157.0	157.9	158.6	159.1	159.2	159.9	155.4
	1976	161.1	161.6	161.4	162.2	161.9	161.9	162.3	162.8	163.0	163.6	164.5	167.2	162.8
	1977	170.0	171.5	172.9	173.4	175.9	176.8	177.1	178.2	178.3	179.9	182.0	181.3	
	1978													

See footnote at end of Table 12.2. - Voir note à la fin du tableau 12.2.

TABLE 12.2. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, British Columbia(1)

TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique(1)

1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
1971 .....	99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.6	100.0
1972 .....	101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4
1973 .....	111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.7	112.9	113.1	113.1	114.0	114.3	115.2	112.6
1974 .....	116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.5
1975 .....	141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.1
1976 .....	155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.3	163.3	164.9	158.7
1977 .....	167.4	168.5	166.2	166.9	167.9	168.7	169.0	170.0	170.0	171.5	173.4	172.3	
1978 .....													

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late sixties by forestry establishment. Component indexes which are publishable are shown in Table 12.1, Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue 62-008. - Indices à pondération de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagées vers la fin des années 60 par les établissements d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique. Les sous-indices publiables sont présentés au tableau 12.1, Statistiques des prix de la Construction, rapport trimestriel, (n° 62-008 au catalogue).

TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)

TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)

1971=100

Metropolitan area — Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Montreal(2) .....	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
603751 M.	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9											
Ottawa-Hull(2) .....	1970	92.7	93.3	93.3	95.0	95.0	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.7	95.8	94.7
	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
603753 M.	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5											
Toronto(2) .....	1970	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5	98.3	98.9	98.9	98.4	98.8	98.8	98.8	98.2
	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
603752 M.	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2											
Winnipeg(3) .....	1969	91.5	91.5	92.9	94.2	94.2	94.5	94.9	95.1	95.3	97.7	97.7	97.9	94.8
	1970	99.2	98.7	98.9	98.9	98.6	98.7	99.1	99.1	98.1	97.6	97.6	96.8	98.4
603754 M.	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1											
London(2) .....	1969	87.7	87.9	88.2	88.5	89.6	92.5	92.3	92.3	92.3	92.3	93.3	93.3	90.9
	1970	94.6	95.2	95.6	95.6	95.6	95.9	96.1	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	95.8
603756 M.	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5											
Calgary(3) .....	1969	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.3	89.3	90.6	90.7	90.7	89.5
	1970	93.0	93.4	93.5	93.5	93.4	93.2	93.2	92.8	93.0	93.0	93.0	93.0	93.2
603755 M.	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9											

Note: Databank numbers for annual series are 5,000 more than those for monthly figures. — Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. — Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

(1) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. — Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.  
(2) Single-detached houses only. — Maisons individuelles, seulement.

TABLE 13.2. New Housing Price Indexes(1)  
Tableau 13.2. Indices des prix des logements neufs(1)  
1976=100

Metropolitan areas Région métropolitaine		Index weight — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada(2) .....	1975	100.0	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646001 M.	1976		97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
	1977		102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.8	103.3	
	1978		104.0	104.2											
St.-John's (Nfld - T.-N.)(3) .....	1975	1.02	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646002 M.	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
	1978		101.7	101.7											
Halifax(3) .....	1975	1.65	90.7	91.6	91.6	91.6	94.5	94.5	94.5	95.9	95.9	96.1	97.9	97.9	94.4
D 646003 M.	1976		97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
	1977		102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.2	102.3
	1978		102.2	102.2											
Québec(4) .....	1975	3.60	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646004 M.	1976		95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
	1977		107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
	1978		114.9	114.8											
Montréal(3) .....	1975	9.54	93.3	93.3	93.3	93.6	94.1	94.6	94.9	95.3	95.8	96.1	96.1	96.4	94.7
D 646005 M.	1976		96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
	1977		104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
	1978		106.6	106.0											
Ottawa-Hull(3) .....	1975	5.74	90.0	90.0	90.0	90.8	91.2	91.5	93.1	93.7	93.9	94.6	94.8	97.8	92.6
D 646006 M.	1976		97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0	
	1977		104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
	1978		102.6	101.0											
Toronto(3) .....	1975	21.15	94.0	94.0	92.4	93.4	93.2	94.0	95.6	95.6	95.7	95.4	95.4	96.8	94.6
D 646007 M.	1976		98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
	1977		100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
	1978		99.7	99.7											
St-Catharines-Niagara(3) .....	1975	2.31	90.4	90.4	90.9	91.8	91.8	92.5	92.9	93.9	94.4	94.8	95.1	95.5	92.9
D 646008 M.	1976		95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0
	1977		105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
	1978		112.4	112.6											
Hamilton(3) .....	1975	4.18	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646009 M.	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
	1978		104.0	104.0											
Kitchener(4) .....	1975	2.89	95.2	95.2	96.2	96.4	96.4	96.4	96.7	97.3	97.3	98.4	98.4	98.8	96.9
D 646010 M.	1976		99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
	1977		100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
	1978		102.0	102.0											

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 13.2. New Housing Price Indexes(1) - Concluded  
TABLEAU 13.2. Indices des prix des logements neufs(1) - fin

1976=100

Metropolitan areas — Région métropolitaine		Index weight — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
London(4) .....	1975	2.38	91.7	92.1	93.0	93.0	94.4	94.4	95.1	95.8	95.8	96.2	96.2	96.6	94.5
D 646011 M.	1976		96.6	96.6	97.9	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
	1977		101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
	1978		108.3	108.3											
Windsor(3) .....	1975	1.04	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646012 M.	1976		99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
	1977		103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	110.6	106.6
	1978		110.8	110.8											
Thunder Bay(3) .....	1975	.91	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646013 M.	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
	1977		105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
	1978		113.1	114.7											
Winnipeg(4) .....	1975	3.69	82.9	83.0	83.0	86.0	86.0	86.0	92.8	92.8	92.8	92.8	93.7	94.2	88.8
D 646014 M.	1976		95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
	1977		104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
	1978		107.2	107.2											
Regina(4) .....	1975	2.25	74.5	74.5	77.5	79.0	79.6	82.7	87.0	89.4	90.3	94.6	94.8	95.2	84.9
D 646015 M.	1976		96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
	1977		100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.9	98.9	99.0	98.4	99.7
	1978		97.4	97.6											
Saskatoon(4) .....	1975	1.87	74.9	74.9	76.8	78.2	79.1	80.8	82.2	83.7	85.3	89.1	89.3	89.5	82.0
D 646016 M.	1976		91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0
	1977		104.6	105.8	105.8	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.3	109.4	107.4
	1978		111.9	111.9											
Edmonton(3) .....	1975	9.82	74.9	75.1	76.1	77.9	80.2	84.1	85.2	86.2	88.3	91.3	91.3	91.9	83.5
D 646017 M.	1976		95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0
	1977		103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.4	108.5	106.9
	1978		108.8	110.9											
Calgary(4) .....	1975	9.87	73.6	73.6	74.7	76.2	76.6	78.9	80.9	82.7	84.0	85.4	87.9	90.0	80.4
D 646018 M.	1976		92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0
	1977		106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
	1978		107.9	108.1											
Vancouver(3) .....	1975	10.61	94.6	94.9	95.7	96.3	96.5	96.5	96.5	97.9	98.6	98.6	98.6	98.6	96.9
D 646019 M.	1976		100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
	1977		100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
	1978		97.1	97.9											
Victoria(3) .....	1975	1.94	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646020 M.	1976		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
	1977		98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
	1978		96.0	95.8											

Note: Databank numbers for annual series are 1,000 more than those for monthly figures. — Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 1,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

(1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. The twelve cities previously published have been arithmetically converted to a 1976=100 base. — Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent au prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque. On a effectué la conversion arithmétique à la base 1976=100, des indices pour les douze villes prises en compte dans les publications antérieures.

(2) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index are: Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George. These cities together account for the residual index weight of 3.5%. — Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada sont Sudbury, Moncton-Saint-Jean (N.B.) et Prince George. Ensemble ces villes représentent la pondération résiduelle de 3.5 % de l'indice.

(3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. — Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

(4) Single-detached houses only. — Maisons individuelles, seulement.



TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes(1)  
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière(1)

1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Canada(2) .....	1950	...	...	...	...	...	...	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A.	1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
	1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1			
Grading - Nivellement ..	1950	...	...	...	...	...	...	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A.	1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
	1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2			
Granular Base Courses -	1950	...	...	...	...	...	...	88.6	84.9	72.7	74.8
Couches de base granu-	1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
leuses D 482362 A.	1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2			
Paving - Revêtement ....	1950	...	...	...	...	...	...	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A.	1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
	1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4			
Total contract work - En-	1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1			
semble des travaux sous											
contrat D 482364 A.											
Total supplies - Ensemble	1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0			
des matériaux.											
D 482365 A.											
Newfoundland - Terre-Neuve	1950	...	...	...	...	...	...	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A.	1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
	1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3			
Nova Scotia - Nouvelle-	1950	...	...	...	...	...	...	77.6	70.5	69.9	74.2
Écosse.	1960	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
D 482353 A.	1970	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2			
New Brunswick - Nouveau-	1950	...	...	...	...	...	...	87.0	84.6	89.9	89.3
Brunswick.	1960	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
D 482354 A.	1970	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4			
Québec .....	1960	...	...	...	...	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A.	1970	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5			
Ontario .....	1950	...	...	...	...	...	...	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A.	1960	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
	1970	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4			
Manitoba .....	1950	...	...	...	...	...	...	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A.	1960	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
	1970	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6			
Saskatchewan .....	1950	...	...	...	...	...	...	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A.	1960	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
	1970	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6			
Alberta .....	1970	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5			
D 482359 A.											
British Columbia - Colom-	1950	...	...	...	...	...	...	102.4	95.4	80.3	82.1
bie-Britannique.	1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
D 482360 A.	1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2			

- (1) Index prices are weighted averages of road contractors' selling prices on provincial highway contracts and manufacturers' new order selling prices for materials such as asphalt which are supplied free to the contractor. The latter are adjusted as relevant for federal and provincial sales tax for materials related to the fiscal years: thus 1975 relates to the period April 1, 1975 to March 31, 1976. Weights are derived from expenditures by provinces for highway road construction in 1970. The index as currently aggregated are the final demand indexes for provincial highway road construction. However price behaviour is mainly determined by the contractors' selling prices. For this reason the indexes are placed in the contractors' selling price section of the publication. Indexes which exclude materials supplied free are available on request. - Les prix des indices sont des moyennes pondérées des prix de vente des entrepreneurs en construction routière passant contrat avec les pouvoirs publics provinciaux et des prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériaux comme l'asphalte qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur. Ces derniers prix sont ajustés en fonction des taxes de vente fédérale et provinciales. Les indices portent sur les années financières; ainsi, 1975 correspond à la période allant du 1<sup>er</sup> avril 1975 au 31 mars 1976. On établit les poids de l'indice à pondération d'après les dépenses de construction routière engagées par les provinces en 1970. Il s'agit là des indices de la demande finale pour la construction routière provinciale. Toutefois on détermine les indices provinciaux (sauf celui de l'Î. P.-É.) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.
- (2) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971. - L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Î. P.-É.) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)

TABLEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

		Weights — Poids	Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
Field erected fabricated steel — Acier semi-ouvré monté au chantier.	1973	100.0	..	..	..	..	..
	1974		..	..	..	..	..
	1975		..	..	..	..	..
648000 Q. — T.	1976		..	..	..	..	..
648100 A.	1977		..	..	..	..	..
	1978		..	..	..	..	..
Buildings — Bâtiments .....	1973	100.0	104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
	1974		142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
648001 Q. — T.	1975		157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
648101 A.	1976		162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1977		156.3	157.4	160.7	158.8	158.3
	1978						
Buildings, Eastern Canada(2) — Bâtiments, Est du Canada(2).	1973	29.1	101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
	1974		159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
	1975		157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
648005 Q. — T.	1976		155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
648105 A.	1977		150.6	149.9	156.4	154.5	152.9
	1978						
Buildings, Ontario — Bâtiments, Ontario .....	1973	49.2	104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
	1974		132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
648006 Q. — T.	1975		151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
648106 A.	1976		162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1977		157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
	1978						
Buildings, Western Canada(3) — Bâtiments, Ouest du Canada(3).	1973	21.7	108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
	1974		142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
	1975		169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
648007 Q. — T.	1976		174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
648107 A.	1977		160.6	161.4	164.2	163.7	162.5
	1978						
Bridges — Ponts .....	1973	9.4	117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
	1974		155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
648002 Q. — T.	1975		160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
648102 A.	1976		181.5	181.5	180.0	180.0	180.3
	1977		195.6	196.4	196.4	186.5	193.7
	1978						
Transmission towers — Pylônes de distribution ....	1973	7.9	..	..	..	..	..
	1974		..	..	..	..	..
648003 Q. — T.	1975		..	..	..	..	..
648103 A.	1976		..	..	..	..	..
	1977		..	..	..	..	..
	1978						
Storage tanks — Réservoirs d'entreposage en place.	1973	7.4	110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
	1974		155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
	1975		182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
648004 Q. — T.	1976		183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
648104 A.	1977		177.5	178.0	185.0	184.6	181.3
	1978						

These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. — Ces indices à pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux, la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Le poids des établissements provient des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers. Includes Quebec and Atlantic provinces. — Comprend le Québec et les provinces de l'Atlantique. Includes Prairie provinces and British Columbia. — Comprend les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 15.2 Precast Concrete Price Indexes

TABLEAU 15.2 Indices des prix du béton précontraint

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids	Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précontraint de charpente et d'architecture:					
Total .....	1972	100.0	99.0	101.0	100.0
	1973		106.3	120.5	113.4
D 648008 S. A. - S.	1974		135.9	147.5	141.7
D 648108 A.	1975		159.6	163.9	161.8
	1976		163.7	163.4	163.6
	1977		168.0		
	1978				
Regions - Régions:					
The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantique et Québec .....	1972	43.4	98.6	101.4	100.0
	1973		106.2	127.0	116.6
D 648009 S. A. - S.	1974		148.1	161.6	154.9
D 648109 A.	1975		186.0	188.1	187.1
	1976		175.4	179.3	177.4
	1977		186.1		
	1978				
Ontario .....	1972	28.1	99.4	100.6	100.0
	1973		103.2	107.7	105.5
D 648010 S. A. - S.	1974		115.7	119.7	117.7
D 648110 A.	1975		121.5	125.9	123.7
	1976		139.1	131.6	135.4
	1977		129.5		
	1978				
The Prairies provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique .....	1972	28.5	99.4	100.6	100.0
	1973		109.4	123.4	116.4
D 648011 S. A. - S.	1974		137.4	153.5	145.5
D 648111 A.	1975		157.0	164.3	160.7
	1976		170.3	170.5	170.4
	1977		178.2		
	1978				
Commodity - Produits:					
Cladding - Revêtements .....	1972		49.2	98.9	100.0
	1973			101.1	110.6
D 648012 S. A. - S.	1974			105.3	115.8
D 648112 A.	1975			129.9	136.8
	1976			153.4	156.7
	1977			153.4	151.1
	1978			154.1	152.3
Tees - Tés .....	1972		18.6	..	..
	1973			..	..
D 648013 S. A. - S.	1974			..	..
D 648113 A.	1975			..	..
	1976			..	..
	1977			..	..
	1978			..	..
Columns, beams and girders - Colonnes, poutres et poutres de pontage .....	1972		32.2	..	..
	1973			..	..
D 648014 S. A. - S.	1974			..	..
D 648114 A.	1975			..	..
	1976			..	..
	1977			..	..
	1978			..	..

# Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where  $I_{t/o}$  is the price index in time  $t$  related to time base period  $o$

$\sum_i$  is the summation over all commodities  $i$

$\left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$  is the ratio of prices of each commodity  $i$  between the time base period  $o$  and the period  $t$

and  $W_i$  is the weight, or relative importance of commodity  $i$

$$W_i = \frac{P_o \cdot Q_k}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where  $P_o$   $Q_k$  are total expenditures in period  $k$  on the commodity, expressed in base period prices.

# Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où  $I_{t/o}$  est l'indice de prix à la période  $t$  par rapport à la période de base  $o$

$\sum_i$  est la somme de tous les produits  $i$

$\left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$  est le rapport des prix de chaque produit  $i$  entre la période de base  $o$  et la période  $t$

et  $W_i$  est le poids, ou l'importance relative du produit  $i$

$$W_i = \frac{P_o \cdot Q_k}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où  $P_o$   $Q_k$  sont les dépenses totales de la période  $k$  au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

## Guide to Technical References - Documents de référence

### Inputs into Construction - Entrées dans la construction

### Catalogue

### Issue

Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities - Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes .....

62-007

Sept. 1976

### Materials and wages - Matériaux et salaires:

Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 .....

62-006

Vol. 1, No. 7

Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100 - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100 .....

62-006

Vol. 1, No. 10

Guide to Technical References - Concluded - Documents de référence - fin

Structures or Plant Indexes - Concluded - Indices de prix des installations et usines - fin

Catalogue

Issue

National income and expenditure accounts system of national accounts - Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale:  
Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment - Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel

13-549 Sept. 1975

Electric utilities - Services d'électricité:

Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 - Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 .....

62-526

Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations - Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations .....

62-533

Construction Price Index for Steam-electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles) .....

62-007 May - 1976 - Ma

Chemical and mineral process plants - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux:

Chemical and mineral process plant price indexes - Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux .....

62-006 Vol. 2, No. 7

Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100 .....

62-002 June - 1971 - J

Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment - Indices des prix des machines et du matériel forestiers:

East of the Rockies - Est des Rocheuses .....

62-006 Vol. 1, No. 3

British Columbia - Colombie-Britannique .....

62-006 Vol. 3, No. 11

Contractors' Selling Price Indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs

Highway Construction Contractors - Entrepreneurs en construction routière

Highway Construction Price Indexes 1971=100 - Indices des prix de la construction routière 1971=100 .....

62-007 Mar. - 1977 - Ma

Residential Construction General Contractors - Entrepreneurs généraux en construction résidentielle

New Housing Price Indexes - Indices des prix des logements neufs ....

62-007 Déc. 1974

Fabricated Structural Steel Price Indexes - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré .....

62-007 Apr. - 1976 - Av

Precast Concrete Price Indexes - Indices des prix du béton précontraint

62-007 Jan. - 1977 - Jan











# Construction Price Statistics

May 1978

# Statistiques des prix de la construction

Mai 1978





CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Table 2.	Matrices	956 to 963
Table 3.	Matrices	84 and 1787
Table 4.	Matrix	2560
Table 5.	Matrices	3775 to 3786
Table 6.	Matrices	96, 97, 966, 967
Table 7.	Matrices	527 to 529
Table 8.	Matrices	527 to 529
Table 9.	Matrix	118
Table 10.	Matrix	119
Table 11.	Matrices	527 to 529
Table 12.	Matrices	968 and 969
Table 13.	Matrix	85, 1794
Table 14.	Matrix	120
Table 15.	Matrices	125 and 126

NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to Capital Expenditures Prices, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 994-9484) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

TO ORDER PUBLICATIONS

Remittances should be in the form of cheque or money order made payable to the Receiver General of Canada and forwarded to:

Publications Distribution  
Statistics Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableau 2.	Matrices	956 à 963
Tableau 3.	Matrices	84 et 1787
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableau 5.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 6.	Matrices	96, 97, 966
Tableau 7.	Matrices	527 à 529
Tableau 8.	Matrices	527 à 529
Tableau 9.	Matrice	118
Tableau 10.	Matrice	119
Tableau 11.	Matrices	527 à 529
Tableau 12.	Matrices	968 et 969
Tableau 13.	Matrice	85, 1794
Tableau 14.	Matrice	120
Tableau 15.	Matrices	125 et 126

NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la section Prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5 (Téléphone: 994-9484) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(985-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

POUR COMMANDER DES PUBLICATIONS

Les remises doivent être faites par chèque mandat postal au nom du Receveur général du Canada et envoyées à:

Distribution des Publications  
Statistique Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Prices Division — Division des prix

## CONSTRUCTION PRICE STATISTICS

MONTHLY BULLETIN

---

## STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION

BULLETIN MENSUEL

MAY - 1978 - MAI

*Published by Authority of*

The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*

le ministre de l'Industrie et du Commerce

June - 1978 - Juin  
5-4305-505

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 5—No. 5

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document  
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM<sup>®</sup> (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

® Registered Trade Mark of Statistics Canada.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

Le CANSIM<sup>®</sup> (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données formatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

® Marque déposée de Statistique Canada.

# TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction .....	5
Revisions .....	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods .....	7

## Inputs into Construction

### Table

1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100) .....	10
2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite (1971=100) .....	12
2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, (1971=100) .....	16
3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes (1968=100) .....	20
4.1. Selected Interest Rate Indexes (1971=100) .....	21
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100) .....	22
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100) ...	24
6.1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes	28
6.2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100) .....	29

## Structures and Plant Indexes

7.1. Residential Price Indexes (1971=100) .....	30
8.1. Non-residential Price Indexes (1971=100) .....	31
9.1. Electric Utility Construction Price Indexes (1971=100) .....	32
10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100)	33

# TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction .....	5
Révisions .....	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes .....	7

## Entrées dans la construction

### Tableau

1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100) .....	10
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100) .....	12
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971=100)	16
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100)	20
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100) .....	21
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100) .....	22
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) ..	24
6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle .....	28
6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100) .....	29

## Indices - Installations et usines

7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100) .....	30
8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle (1971=100) .....	31
9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (1971=100) .....	32
10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) .....	33

Structures and Plant  
Indexes - Concluded

Indices - Installations  
et usines - fin

## Table

11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100) .....	34
12.1. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, East of the Rockies (1971=100) .....	34
12.2. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, British Columbia (1971=100) .....	34

Contractors' Selling Price Indexes

Residential Construction, General Contractors

13.1. New Housing Price Indexes (1971=100) .....	35
13.2. New Housing Price Indexes (1976=100) .....	36

Highway Construction Contractors

14.1. Highway Construction Price Indexes (1971=100) .....	38
---	----

Manufacturer - Installers

15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100) .....	39
15.2. Precast Concrete Price Indexes (1972=100) .....	40
Index Formula .....	41
Guide to Technical References .....	42

## Tableau

11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100) ...	34
12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100) .....	34
12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestier, Colombie-Britannique (1971=100) .....	34

Indices des prix de vente  
des entrepreneurs

Entrepreneurs généraux en construction résidentielle

13.1. Indices des prix des logements neufs (1971=100) .....	35
13.2. Indices des prix des logements neufs (1976=100) .....	36

Entrepreneurs en construction routière

14.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100) .....	38
---	----

Fabricants - Installateurs

15.1. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré (1972=100) .....	39
15.2. Indices des prix du béton précontraint (1972=100) .....	40
Formule de l'indice .....	41
Documents de référence .....	42



## INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non-résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

## Revisions

### Weights

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

### Price indexes

#### Monthly indexes:

Revisions may affect the most recent six months.

#### Quarterly indexes:

Revisions may affect the most recent two quarters.

#### Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years.

Occasionally there will be revisions to earlier years.

Exceptionally revisions may be necessary beyond these limits. When they occur, they will be indicated.

Portions of the tables in the publication are final as shown below. As a result symbol "r" only appears when revisions have been made beyond the limits described above.

Table 1: Final to September 1977

Table 2: Final to September 1977

Tables 4 and 13: Figures shown are final

Tables 5 and 7 (excepting the Implicit

Price Indexes): Final to September 1977

Tables 6 and 8 (excepting the Implicit

Price Indexes): Final to December 1977

Tables 3 and 12: Final to June 1977

## Révisions

### Poids

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées d'indices.

### Indices de prix

#### Indices mensuels:

Les révisions peuvent toucher les six derniers mois.

#### Indices trimestriels:

Les révisions peuvent toucher les deux derniers trimestres.

#### Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Il faudra peut-être, à l'occasion, apporter des révisions qui dépassent les limites. Toutes révisions de ce genre portera une mention particulière.

Certains chiffres des tableaux de la publication sont définitifs (voir ci-dessous). C'est pourquoi le symbole "r" apparaît uniquement lorsqu'on a apporté des révisions qui dépassent les limites énoncées ci-dessus.

Tableau 1: Chiffres définitifs (septembre 1977).

Tableau 2: Chiffres définitifs (septembre 1977)

Tableaux 4 et 13: Chiffres définitifs

Tableaux 5 et 7 (sauf les indices implicites

des prix): Chiffres définitifs (septembre 1977)

Tableaux 6 et 8 (sauf les indices implicites

des prix): Chiffres définitifs (décembre 1977)

Tableaux 3 et 12: Chiffres définitifs (juin 1977)

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous — Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index — Date du plus récemment indice
<b>Inputs into construction - Entrées dans la construction</b>							
Industry selling price indexes(1.1) - Indices des prix de vente dans l'industrie(1.1):							
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage .....	+ 28.0	- 9.1	- 1.0	+ 12.3		+ 22.6	1978 Mar.-Mars
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques .....	+ 15.0	+ 11.8	+ 3.2	+ 6.5		+ 20.3	" "
Iron and steel mills - Sidérurgie .....	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.3		+ 5.0	" "
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage .....	+ 4.0	+ 12.7	+ 12.6	+ 7.0		+ 8.4	" "
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'ap- pareils d'éclairage .....	+ 3.3	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9		+ 1.6	" "
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles .....	+ 11.0	+ 25.3	+ 2.1	+ 1.6		+ 0.3	" "
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non-métalliques .....	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8		+ 7.8	" "
Ready-mix concrete manufacturers - Industrie du béton préparé .....	+ 6.8	+ 14.9	+ 19.0	+ 10.7		+ 7.9	" "
Union wage rate indexes (2.1, 2.2) - Indices de salaires syndicaux (2.1, 2.2):							
Basic rate - Total - Taux de base .....	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 11.1	+ 7.7	1978 Mar.-Mars
Including supplement - Total - Englobant les suppléments	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.4	+ 8.3	" "
Construction machinery and equipment price indexes (3.1) - Indices des prix des machines et du matériel de construc- tion (3.1):							
Total .....	+ 3.7	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3	13.9	+ 14.1	1978 Feb.-Fév.
Interest rate indexes (4.1) - Indices sur le loyer de l'argent (4.1):							
Prime business loans - Prêts aux entreprises .....	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 15.3	-	1978 Mar.-Mars
Residential building construction price indexes (5.1, 5.2) - Indices de prix dans la construction résidentielle (5.1, 5.2):							
Canada .....	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.4	+ 8.9	1978 Mar.-Mars
Materials - Matériaux .....	+ 12.9	+ 9.0	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.7	+ 9.5	" "
Labour - Main-d'oeuvre .....	+ 10.1	+ 9.9	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2	+ 8.0	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique ...	+ 14.1	+ 13.0	+ 5.1	+ 11.7	+ 9.7	+ 7.3	" "
Québec - Total .....	+ 12.1	+ 8.4	+ 10.1	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.0	" "
Ontario - Total .....	+ 12.0	+ 8.9	+ 5.3	+ 10.5	+ 8.8	+ 8.5	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies .....	+ 11.9	+ 10.0	+ 7.9	+ 15.3	+ 10.1	+ 9.2	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	+ 11.1	+ 9.2	+ 7.3	+ 11.2	+ 10.7	+ 8.8	" "
Non-residential building construction material price indexes (6.1) - Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (6.1):							
Canada .....	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.4	+ 7.4	1978 Mar.-Mars
Materials - Matériaux .....	+ 7.8	+ 21.4	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7	+ 7.0	" "
Labour - Main-d'oeuvre .....	+ 10.2	+ 10.1	+ 14.4	+ 14.1	+ 11.1	+ 7.9	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique ...	+ 10.9	+ 18.5	+ 10.2	+ 10.6	+ 8.6	+ 8.0	" "
Québec - Total .....	+ 9.2	+ 16.3	+ 13.2	+ 8.4	+ 10.0	+ 9.0	" "
Ontario - Total .....	+ 8.5	+ 14.4	+ 8.5	+ 10.4	+ 7.8	+ 6.8	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies .....	+ 10.0	+ 16.4	+ 11.3	+ 12.4	+ 8.8	+ 6.8	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	+ 7.6	+ 17.3	+ 11.9	+ 9.7	+ 7.4	+ 7.1	" "

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous - Variations en pourcentage de l'indice le plus récentement publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index - Date du plus récent indice
<u>Structures and plant indexes - Indices installations et usines</u>							
Implicit price indexes - Indices implicites de prix							
Residential price indexes (7.1) - Indices de prix de la construction résidentielle (7.1):							
Business - Secteur des entreprises .....	+ 15.6	+ 19.3	+ 13.6	+ 12.0	+ 9.3	+ 3.3	4 Q. - T. 1977
Non-residential price indexes (8.1) - Indices de la construction non-résidentielle (8.1):							
Business - Secteur des entreprises .....	+ 8.1	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.4	+ 8.9	+ 8.2	" "
Machinery and equipment price indexes (11.1) - Indices de prix des machines et du matériel (11.1):							
Government - Secteur public .....	+ 5.5	+ 11.4	+ 10.0	+ 5.0	+ 4.1	+ 4.7	" "
Business - Secteur des entreprises .....	+ 4.2	+ 13.6	+ 14.1	+ 6.7	+ 7.0	+ 8.0	" "
Electric utility construction price indexes (9.1) - Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (9.1):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution ...	+ 9.3	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.4	+ 6.4	1977
Transmission lines - Total - Lignes de transmission .....	+ 8.7	+ 19.4	+ 17.5	+ 7.4	+ 8.5	+ 8.5	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission ....	+ 6.8	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.7	+ 3.6	+ 3.6	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électricques .....	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 6.9	+ 6.9	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles) ...	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.8	+ 7.8	"
Chemical and mineral process plant price indexes (10.1) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1):							
Total .....	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 7.9	+ 7.5	4 Q. - T. 1977
Machinery and equipment - Machines et matériel .....	+ 5.4	+ 22.8	+ 20.4	+ 6.0	+ 6.9	+ 7.4	" "
Forestry machinery and equipment price indexes (11.1, 11.2) - Indices des prix des machines et du matériel (11.1, 11.2):							
East of the rockies - Total - Est des Rocheuses .....	+ 4.2	+ 14.1	+ 16.4	+ 4.8	+ 8.5	+ 8.7	1978 Feb.-Fév.
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	+ 4.1	+ 10.4	+ 18.2	+ 7.9	+ 6.7	+ 4.5	Dec. 1977

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous  Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index -  Date du plus récemment indice
<b>Contractors' selling price indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs</b>							
Residential construction, General contractors - Entre- preneurs généraux en construction résidentielle							
New housing price indexes (13.1, 13.2) - Indices des prix des logements neufs (13.1, 13.2):							
Canada .....	..	..	..	..	+ 3.3	+ 2.1	1978 Mar.-Mars
St. John's (Nfld. - T.-N.) .....	..	..	..	..	+ 1.3	+ 0.9	" "
Halifax .....	..	..	..	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	" "
Québec .....	..	..	..	..	+ 11.4	+ 7.5	" "
Montréal .....	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	- 0.4	" "
Ottawa-Hull .....	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 2.9	- 2.0	" "
Toronto .....	+ 24.9	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.3	+ 0.6	" "
St. Catharines-Niagara .....	..	..	..	+ 7.6	+ 8.5	+ 5.8	" "
Hamilton .....	..	..	..	..	+ 2.8	+ 3.2	" "
Kitchener .....	..	..	..	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.5	" "
London .....	..	..	..	+ 5.8	+ 5.2	+ 6.5	" "
Windsor .....	..	..	..	..	+ 6.6	+ 6.2	" "
Thunder Bay .....	..	..	..	..	+ 9.6	+ 8.5	" "
Winnipeg .....	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 4.9	" "
Regina .....	..	..	..	+ 17.8	- 0.3	- 2.0	" "
Saskatoon .....	..	..	..	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.8	" "
Edmonton .....	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.8	+ 6.9	+ 4.9	" "
Calgary .....	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.4	+ 6.9	+ 8.0	" "
Vancouver .....	..	..	..	+ 3.2	- 1.3	- 2.1	" "
Victoria .....	..	..	..	..	- 2.8	- 2.0	" "
Highway construction contractors - Entrepreneurs en construction routière							
Highway construction price indexes (14.1) - Indices des prix de la construction routière (14.1):							
Canada .....	+ 12.6	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	..	+ 4.3	1976
Newfoundland - Terre-Neuve .....	+ 8.4	+ 17.7	- 0.8	- 13.0	..	- 13.0	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	+ 10.8	+ 38.1	+ 12.7	- 4.8	..	- 4.8	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	+ 12.4	+ 37.7	- 1.7	+ 11.0	..	+ 11.0	"
Québec .....	+ 13.0	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	..	+ 5.4	"
Ontario .....	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	..	+ 5.0	"
Manitoba .....	+ 13.5	+ 32.1	+ 3.4	+ 14.6	..	+ 14.6	"
Saskatchewan .....	+ 24.1	+ 35.6	+ 19.7	- 1.8	..	- 1.8	"
Alberta .....	+ 29.2	+ 43.6	+ 13.5	- 4.9	..	- 4.4	"
British Columbia - Colombie-Britannique .....	+ 6.2	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	..	+ 16.4	"
Manufacturer-Installers - Fabricants-Installateurs							
Fabricated structural steel price indexes (15.1) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (15.1):							
Buildings - Bâtiments .....	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	- 0.8	+ 4.1	1 Q. - T. 1978
Bridges - Ponts .....	+ 25.5	+ 29.5	+ 0.8	+ 10.1	+ 7.4	- 10.3	" "
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac .....	+ 15.2	+ 42.6	+ 14.2	- 2.5	- 1.0	+ 1.3	4 Q. - T. 1977
Manufacturer-Installers - Fabricants-Installateurs							
Precast concrete price indexes (15.2) - Indices des prix du béton précontré (15.2):							
Total .....	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.1	+ 4.6	+ 6.6	2 S.A. 1977



TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2)

TABEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annua - Année
Carpet, mat and rug indus- try - Industries des tapis, des carpettes et de la moquette.	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98.0
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.0
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.0
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.0
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.7	119.2	119.2	121.3	121.3	121.4	118.0
D 515701 M. 05 1860	1978	122.0	122.0	122.0										
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162.0
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.0
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.0
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.0
D 519201 M. 08 2513	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.5	209.4	200.7	199.2	204.1	
	1978	214.7	219.2	221.8										
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaqués.	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137.0
	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154.0
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.0
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.0
D 520701 M. 08 2520	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.4	187.3	187.6	182.8	180.5	
	1978	187.3	197.5	203.4										
Hardwood flooring plants - Industries de parquets en bois dur.	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144.0
	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.0
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.0
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.0
D 521401 M. 08 2542	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	188.2	188.8	190.2	193.0	192.3	
	1978	194.9	196.2	200.9										
Asphalt roofing manufac- turers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	142.9	117.0
	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155.0
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.0
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	201.0
	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	226.9	
D 525601 M. 10 2720	1978	215.6	215.6	215.6										
Primary metal industries - Industries primaires des métaux.	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117.0
	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.0
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.0
	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	173.2	174.5	180.6	169.0
D 527100 M. 12	1977	182.4	185.5	189.1	190.4	190.7	188.9	191.9	191.9	191.9	194.1	195.0	194.7	
	1978	196.7	197.8	198.8										
Iron and steel mills - Sidérurgie.	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	110.0
	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.0
	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
D 527101 M. 12 2910	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	180.8	181.4	181.8	177.0
	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1	193.5	
	1978	193.3	193.8	194.2										
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111.0
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132.0
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.0
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.0
D 527801 M. 12 2920	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0	208.0	
	1978	208.5	210.2	210.5										
Heating equipment manufac- turers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108.0
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	123.0
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	131.0
	1976	143.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	146.0
D 531901 M. 13 3070	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	162.1	162.1	
	1978	162.4	162.4	164.5										
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabri- cants de gros appareils (électriques ou non).	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	100.0
	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	113.0
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	113.0
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	140.0
D 537701 M. 16 3320	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	150.7	150.7	
	1978	151.8	152.3	153.1										

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1:1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2) - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
538101 M. 16 3330	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	
	1978	168.9	169.0	171.3										
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles électriques.	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	
539901 M. 16 3380	1978	145.6	148.9	149.0										
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.c.a.	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.2	154.6	154.2	
540901 M. 16 3399	1978	159.0	160.3	160.3										
Non-metallic mineral products, industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques.	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	
541400 M. 17	1978	188.1	189.1	190.1										
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	
541801 M. 17 3520	1978	205.7	203.6	203.6										
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton.	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.2	119.0	109.8
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	
542401 M. 17 3549	1978	185.0	185.3	186.0										
Ready mix concrete manufacturers - Industrie du béton préparé.	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	113.8
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	
542901 M. 17 3550	1978	197.6	199.1	202.3										
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	151.5	
543080 M. 17 3560	1978	158.0	158.1	158.2										
543480 A.														
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et de vernis.	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	
546101 M. 19 3750	1978	178.8	179.2	179.9										

(1) Base-weighted indexes relating to the sales of commodities sold by Canadian manufacturing establishments. Weights relate to 1971 sales patterns; establishments are classified to industries as per the 1970 Standard Industrial Classification. (2) The indexes for the last six months are subject to revisions. - Les prix sont des nouveaux prix de transaction. Les ajustements sont faits pour les changements de taxes fédérales. - Indices à pondération basée sur les ventes de produits des fabricants canadiens. Le schéma de pondération fait intervenir les ventes observées en 1971; les établissements sont classés par branche d'activité d'après la Classification des activités économiques de 1970. Les prix utilisés sont les prix à la transaction des nouvelles commandes. On ne procède à aucun ajustement en fonction des variations de la taxe de vente fédérale. (2) Les indices pour les six derniers mois sont sujets à révision. Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011. - Indices des prix de l'industrie, (n° 62-011 au catalogue). Note: Except where shown Databank numbers for annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. - Nota: Sauf où indiqué, les numéros des indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

No.	Trades	Total		Carpenter - Charpentier		Crane operator - Grutier		Cement finisher - Cimentier applicateur	
		100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.							
		480800 475800	481600 480800	480782 475782	481582 476582	480783 475783	481583 476583	480784 475784	481584 476584
1.	1972 .....	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
2.	1973 .....	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
3.	1974 .....	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
4.	1975 .....	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
5.	1976 .....	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
6.	1977 .....	192.3	199.6	192.6	200.1	196.1	205.2	192.4	199.2
7.	1978 .....								
8.	1974 .....	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
9.	January .....	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
10.	February .....	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6
11.	March .....	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
12.	April .....	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
13.	May .....	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
14.	June .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
15.	July .....	135.0	138.5	134.9	138.2	143.1	145.4	136.9	139.2
16.	August .....	135.3	138.8	135.0	138.3	144.1	146.4	138.6	140.9
17.	September .....	136.3	139.8	136.5	139.8	146.9	149.9	141.5	143.8
18.	October .....	138.1	141.7	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
19.	November .....	138.3	141.9	138.2	141.4				
20.	December .....								
21.	1975 .....	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
22.	January .....	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
23.	February .....	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
24.	March .....	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
25.	April .....	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
26.	May .....	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
27.	June .....	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
28.	July .....	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
29.	August .....	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
30.	September .....	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
31.	October .....	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
32.	November .....	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
33.	December .....								
34.	1976 .....	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
35.	January .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
36.	February .....	162.3	167.8	161.7	168.0	169.5	174.7	165.5	169.2
37.	March .....	163.7	169.4	163.7	170.1	180.1	187.7	173.3	177.2
38.	April .....	175.8	181.9	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5
39.	May .....	176.6	182.8	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.6
40.	June .....	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
41.	July .....	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
42.	August .....	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
43.	September .....	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
44.	October .....	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
45.	November .....	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
46.	December .....								
47.	1977 .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
48.	January .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
49.	February .....	183.5	189.9	183.1	190.1	187.4	195.8	186.6	192.8
50.	March .....	184.3	190.9	184.2	191.3	200.5	209.9	195.2	202.0
51.	April .....	194.9	202.2	196.2	203.8	200.9	210.3	195.6	202.5
52.	May .....	195.9	203.3	196.9	204.6	200.9	210.3	195.6	202.5
53.	June .....	196.3	203.7	197.0	204.6	200.9	210.3	195.6	202.5
54.	July .....	196.9	204.5	197.0	204.6	200.9	210.3	195.8	202.7
55.	August .....	197.0	204.7	197.0	204.6	200.9	210.3	195.8	202.7
56.	September .....	197.0	204.8	197.0	204.6	200.9	210.3	197.2	205.6
57.	October .....	197.6	205.5	198.2	206.4	201.0	210.4	197.2	205.6
58.	November .....	197.6	205.5	198.2	206.4	201.0	210.4	197.2	205.6
59.	December .....								
60.	1978 .....	197.6	205.7	198.2	207.0	201.0	210.4	197.2	205.6
61.	January .....	197.6	205.7	198.2	207.0	201.0	210.4	197.2	205.6
62.	February .....	197.6	205.7	198.2	207.0	201.0	210.4	197.2	205.6
63.	March .....								
64.	April .....								
65.	May .....								
66.	June .....								
67.	July .....								
68.	August .....								
69.	September .....								
70.	October .....								
71.	November .....								
72.	December .....								

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electricien Électricien		Labourer Manoeuvre (journalier)		Plumber Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector Ferraillleur		Structural steel erector Monteur d'acier de structure		Métiers	
13.87		13.05		13.58		0.99		0.99		Poids du métier	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	N° databank A. N° databank M.	N°
480785 475785	481585 476585	480786 475786	481586 476586	480787 475787	481587 476587	480788 475788	481588 476588	480789 475789	481589 476589		
110.1	110.9	111.7	112.4	109.2	110.7	111.9	112.2	113.6	113.6	1972	1
120.2	121.4	125.3	127.9	121.9	120.5	124.3	125.1	123.0	124.0	1973	2
130.2	132.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1974	3
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975	4
167.8	172.3	185.8	193.9	166.9	174.0	173.0	179.2	172.4	178.1	1976	5
186.3	191.7	205.7	216.0	186.2	193.9	191.4	198.7	191.7	198.6	1977	6
										1978	7
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	1974	8
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	1975	9
124.8	126.5	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	131.3	127.4	129.9	1976	10
125.3	127.2	132.1	135.4	123.5	127.3	129.8	131.6	127.4	129.9	1977	11
131.9	134.8	141.0	145.8	128.3	133.1	136.1	138.9	135.5	139.3	1978	12
132.0	135.0	141.2	145.9	128.6	133.6	136.1	139.0	135.7	139.4	1979	13
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.3	137.0	139.8	136.1	139.8	1980	14
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.3	137.0	139.8	136.1	139.8	1981	15
132.5	135.4	142.2	146.9	131.0	136.4	137.0	139.8	136.1	139.8	1982	16
133.1	136.1	143.6	148.4	131.3	136.6	138.5	142.4	136.4	140.2	1983	17
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	1984	18
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	1985	19
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	1986	20
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	1987	21
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	1988	22
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8	150.1	141.3	146.5	1989	23
146.5	152.5	155.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	1990	24
151.8	158.9	165.1	171.3	150.4	156.7	154.5	159.8	157.0	162.4	1991	25
152.1	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1	161.3	157.0	162.4	1992	26
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.5	162.9	1993	27
152.5	156.6	166.0	172.4	151.9	158.4	158.2	163.6	157.8	163.2	1994	28
154.1	158.2	168.7	175.6	153.1	159.6	160.0	165.4	159.8	165.1	1995	29
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	164.1	169.7	162.0	167.6	1996	30
156.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1	169.7	162.0	167.6	1997	31
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	1998	32
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	1999	33
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	2000	34
158.8	163.2	175.6	182.5	156.6	163.4	165.7	171.3	162.7	168.3	2001	35
171.5	176.1	189.3	197.7	170.6	177.7	171.5	178.1	174.3	180.0	2002	36
171.5	176.1	189.3	197.7	171.0	178.2	173.6	180.3	176.3	182.0	2003	37
171.5	176.1	189.3	197.7	171.0	178.2	173.6	180.3	176.3	182.0	2004	38
171.6	176.2	189.7	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	2005	39
172.1	176.7	189.7	198.2	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	2006	40
173.1	177.6	192.4	200.9	171.7	179.0	178.4	184.8	176.9	182.7	2007	41
174.9	179.7	197.0	206.2	173.5	180.8	182.4	189.0	180.6	186.5	2008	42
176.7	181.4	197.0	206.2	176.4	183.6	183.3	189.8	182.2	188.0	2009	43
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4	2010	44
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	2011	45
178.3	183.2	197.6	206.8	177.2	184.5	183.7	190.3	182.8	188.6	2012	46
189.8	195.4	206.0	215.7	189.1	196.7	192.5	199.7	196.7	202.0	2013	47
190.1	195.8	208.0	218.1	190.6	198.4	195.2	202.7	196.3	203.8	2014	48
190.4	196.1	208.2	218.3	190.9	198.8	195.2	202.7	196.3	203.8	2015	49
190.6	196.3	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	2016	50
190.7	196.4	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	2017	51
190.8	196.5	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	2018	52
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	2019	53
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	2020	54
191.3	197.2	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	2021	55
191.3	197.2	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	2022	56
191.3	197.2	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	2023	57
191.3	197.2	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	2024	58
191.3	197.2	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	2025	59
191.3	197.2	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	2026	60
191.3	197.2	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	2027	61
191.3	197.2	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	2028	62
191.3	197.2	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	2029	63
191.3	197.2	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	2030	64
191.3	197.2	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	2031	65
191.3	197.2	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	2032	66
191.3	197.2	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	2033	67

voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) -- Concluded

1971=100

No.	Trades	Sheet metal worker — Ferblantier		Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd		Brick layer — Briqueleur		Painter — Peintre	
		7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480790 475790	481590 476590	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793
1	1972 .....	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
2	1973 .....	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
3	1974 .....	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
4	1975 .....	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
5	1976 .....	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
6	1977 .....	189.4	196.1	203.9	213.8	181.9	187.8	193.6	200.9
7	1978 .....								
8	1974 .....	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
9	January .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
10	February .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
11	March .....	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
12	April .....	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
13	May .....	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
14	June .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
15	July .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
16	August .....	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	135.0	139.0
17	September .....	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	137.6	142.5
18	October .....	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
19	November .....	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
20	December .....								
21	1975 .....	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
22	January .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
23	February .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
24	March .....	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
25	April .....	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
26	May .....	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	156.9	163.2
27	June .....	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
28	July .....	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
29	August .....	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
30	September .....	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
31	October .....	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
32	November .....	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
33	December .....								
34	1976 .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
35	January .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
36	February .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
37	March .....	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
38	April .....	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
39	May .....	175.7	180.8	187.8	196.1	159.6	163.3	178.3	184.8
40	June .....	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
41	July .....	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
42	August .....	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
43	September .....	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
44	October .....	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
45	November .....								
46	December .....								
47	1977 .....	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
48	January .....	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
49	February .....	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
50	March .....	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
51	April .....	192.5	200.0	208.2	218.5	186.2	192.7	193.1	199.9
52	May .....	192.8	200.3	208.6	219.0	186.2	192.7	195.4	202.4
53	June .....	193.2	200.7	208.6	219.0	186.2	192.7	197.4	204.7
54	July .....	193.4	200.8	208.6	219.0	186.2	192.7	198.8	206.4
55	August .....	193.4	200.8	208.6	219.0	188.3	194.6	198.8	207.2
56	September .....	193.4	200.9	208.6	219.0	188.3	194.6	198.8	207.2
57	October .....	193.7	201.1	208.7	219.0	188.4	194.7	198.9	207.3
58	November .....	193.7	201.2	208.7	219.0	188.4	194.7	198.9	207.3
59	December .....								
60	1978 .....	193.7	201.2	208.7	219.0	188.4	194.7	198.9	207.3
61	January .....	193.7	201.2	208.7	219.0	188.4	194.7	198.9	207.3
62	February .....	193.7	201.2	208.7	219.0	188.4	194.7	198.9	207.3
63	March .....	193.7	201.2	208.7	219.0	188.4	194.7	198.9	207.3
64	April .....								
65	May .....								
66	June .....								
67	July .....								
68	August .....								
69	September .....								
70	October .....								
71	November .....								
72	December .....								

- (1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.
- (2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.



TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin 1971=100

Plasterer Plâtrier		Roofor - Couvreur		Truck driver - Conducteur de camion		Asbestos mechanic - Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments		
480794 475794	481594 476594	480795 475795	481595 476595	480796 475796	481596 476596	480797 475797	481597 476597	N° databank A. N° databank M.	
109.6 118.8 127.3 147.6 168.7 187.6	109.7 119.0 127.9 149.8 171.1 190.5	116.6 128.0 141.8 164.2 190.6 207.9	116.8 129.0 143.4 167.4 194.9 213.4	113.7 126.8 141.6 162.0 184.5 203.2	113.9 128.1 143.9 167.0 191.2 212.5	111.3 122.4 136.0 158.2 184.3 205.5	111.5 123.6 138.3 162.2 189.4 211.1		
122.1 122.1 122.1 123.5 127.8 127.8 128.5 128.5 128.6 129.3 130.1 131.7 136.5	122.2 122.2 122.2 123.6 128.5 128.5 129.2 129.2 129.3 130.1 131.7 137.9	134.6 134.6 134.7 136.0 143.4 143.5 144.3 144.4 144.4 146.2 147.8 147.8	135.5 135.5 135.6 137.0 145.1 145.3 146.2 146.2 146.2 148.1 149.8 149.8	134.6 134.6 135.4 135.7 142.7 143.5 143.5 143.5 143.7 144.9 148.8	136.4 136.4 137.2 137.6 145.9 145.9 145.9 146.0 147.3 151.7 152.1	126.7 129.5 129.5 132.5 137.0 137.1 137.4 137.4 141.9 142.6 142.9	128.6 131.3 131.3 134.2 139.6 139.7 139.9 139.9 144.3 145.6 145.9		
137.4 138.3 138.3 138.7 149.6 150.1 150.1 153.5 158.2 158.2	139.4 140.2 140.2 140.6 151.4 151.8 152.2 156.0 160.7	149.0 149.8 149.8 151.8 157.7 168.5 170.7 174.6 179.1	151.5 152.3 152.3 154.6 160.5 172.0 174.3 178.5 183.1 183.1	150.0 151.2 151.2 152.1 162.5 163.8 165.8 166.0 173.3 173.3	154.0 155.2 155.2 156.2 166.6 169.1 171.4 171.7 174.7 178.9	145.8 147.4 147.4 147.4 154.5 155.1 163.7 164.3 164.6 168.0 170.0 170.5	149.6 151.2 151.2 151.2 157.7 158.4 167.8 168.4 169.2 172.8 174.4 174.9		
158.2 158.2 160.1 170.3 170.8 170.8 170.8 173.9 180.3 181.3	160.7 160.7 160.7 172.7 173.4 173.4 173.4 176.5 182.7 183.6	179.1 179.1 179.1 181.7 194.3 194.4 194.6 199.1 198.5 199.1	183.1 183.1 183.1 185.7 198.8 199.1 199.1 201.7 203.4 204.0	173.3 173.3 173.3 175.4 184.8 188.9 188.9 190.4 194.3 194.3	178.9 178.9 178.9 181.1 191.7 195.1 196.1 197.7 202.1 202.1	172.4 172.6 172.6 172.6 188.6 188.8 189.3 190.3 192.3 194.4	176.9 177.1 177.1 177.1 193.8 194.0 194.3 194.5 195.6 198.0 200.0		
181.5 181.5 181.5 183.6 190.0 190.3 190.3 190.5 190.5 190.7 190.7	183.8 183.8 183.8 186.2 193.1 193.4 193.4 193.5 193.5 193.9 193.9	199.6 199.6 199.6 200.5 209.7 210.5 211.7 211.7 211.7 213.2 213.2	204.4 204.4 204.4 205.4 215.2 216.0 217.5 217.5 217.5 219.3 219.3	194.3 194.3 194.3 195.7 207.1 207.5 206.9 206.9 206.9 208.8 208.8	202.1 202.1 202.1 203.8 216.5 217.1 217.1 217.1 217.1 219.0 219.0	195.2 195.2 195.2 195.2 209.8 210.7 211.2 211.3 211.3 211.3 211.3	200.9 200.9 200.9 200.9 215.0 216.0 216.4 216.6 216.6 216.6 216.6		
190.7 190.7 190.7	193.9 193.9 193.9	213.2 213.2 213.2	219.3 219.3 219.3	208.8 208.8 208.8	219.0 219.0 219.0	211.8 211.8 211.8	217.0 217.0 217.0		

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades (1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.) — St. John's (T.-N.)		Halifax		St. John (N.B.) — St. John (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
		City weight		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englo- bant les suppléments	Taux de base	Englo- bant les suppléments	Taux de base	Englo- bant les suppléments	Taux de base	Englo- bant les suppléments	Taux de base	Englo- bant les suppléments	Taux de base	Englo- bant les suppléments
	Databank No. A. Databank No. M.	480800 475800	481600 476600	480760 475760	481560 476560	480761 475761	481561 476561	480762 475762	481562 476562	480763 475763	481563 476563	480764 475764	481564 476564
1	1972 .....	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
2	1973 .....	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
3	1974 .....	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
4	1975 .....	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
5	1976 .....	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
6	1977 .....	192.3	199.6	259.2	271.1	188.8	190.0	204.3	215.3	215.0	223.6	222.3	228.5
7	1978 .....												
8	1974 .....	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
9	January .....	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
10	February .....	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
11	March .....	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
12	April .....	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
13	May .....	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
14	June .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
15	July .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
16	August .....	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
17	September .....	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
18	October .....	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
19	November .....	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
20	December .....	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
21	1975 .....	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
22	January .....	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
23	February .....	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
24	March .....	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
25	April .....	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
26	May .....	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
27	June .....	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
28	July .....	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
29	August .....	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	177.8	186.8	184.5	191.5
30	September .....	159.0	164.1	211.2	219.0	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
31	October .....	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
32	November .....	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
33	December .....	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
34	1976 .....	162.2	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
35	January .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
36	February .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
37	March .....	163.7	169.4	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	190.6	199.6	197.7	204.5
38	April .....	175.8	181.9	232.0	240.5	165.7	166.2	180.4	187.8	190.6	199.6	197.7	204.5
39	May .....	176.6	182.8	238.0	247.5	170.8	171.7	187.7	195.6	190.6	199.6	197.7	204.5
40	June .....	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	191.5	200.7	190.6	199.6	197.7	204.5
41	July .....	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	192.6	202.1	190.6	199.6	197.7	204.5
42	August .....	176.9	183.1	238.2	247.7	174.2	175.6	193.8	203.9	190.6	199.6	197.7	204.5
43	September .....	178.7	184.9	243.8	253.7	174.2	175.6	194.4	204.5	190.6	199.6	197.7	204.5
44	October .....	181.8	188.3	248.1	258.0	180.6	181.8	195.0	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
45	November .....	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
46	December .....	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
47	1977 .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
48	January .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
49	February .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
50	March .....	184.3	190.9	252.7	263.6	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
51	April .....	194.9	202.2	258.2	270.2	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
52	May .....	195.9	203.3	263.2	275.6	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
53	June .....	196.3	203.7	263.2	275.6	191.7	193.0	209.8	221.1	222.3	230.9	230.2	236.3
54	July .....	196.9	204.5	263.2	275.6	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
55	August .....	197.0	204.7	263.2	275.6	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
56	September .....	197.0	204.8	263.2	275.6	191.7	193.0	210.6	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3
57	October .....	197.6	205.5	268.9	281.7	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
58	November .....	197.6	205.5	269.3	282.3	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
59	December .....	197.6	205.5	269.3	282.3	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
60	1978 .....	197.6	205.7	269.3	282.3	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
61	January .....	197.6	205.7	269.3	282.3	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
62	February .....	197.6	205.7	269.3	282.3	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
63	March .....	197.6	205.7	269.3	282.3	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
64	April .....												
65	May .....												
66	June .....												
67	July .....												
68	August .....												
69	September .....												
70	October .....												
71	November .....												
72	December .....												

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
16.30		2.87		25.56		5.23		2.76		2.06		Poids de la ville	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	No databank A. No databank M.	No
480765 475765	481565 476565	480766 475766	481566 476566	480767 475767	481567 476567	480768 475768	481568 476568	480769 475769	481569 476569	480770 475770	481570 476570		
104.7	105.4	114.0	114.7	111.5	112.5	111.3	113.4	115.1	114.5	112.4	113.5	1972 .....	1
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973 .....	2
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974 .....	3
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975 .....	4
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976 .....	5
185.7	193.6	194.4	204.2	184.4	192.4	174.5	181.3	192.2	195.9	180.0	187.1	1977 .....	6
												1978 .....	7
117.2	117.9	132.9	136.0	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	1974 .....	8
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Janvier .....	9
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Février .....	10
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	127.9	130.9	Mars .....	11
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	127.9	130.9	Avril .....	12
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	127.9	130.9	Mai .....	13
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	127.9	130.9	Juin .....	14
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	127.9	130.9	Juillet .....	15
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	127.9	130.9	Août .....	16
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	127.9	130.9	Septembre .....	17
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	127.9	130.9	Octobre .....	18
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	127.9	130.9	Novembre .....	19
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	127.9	130.9	Décembre .....	20
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	1975 .....	21
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier .....	22
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février .....	23
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars .....	24
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Avril .....	25
151.3	159.5	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	149.2	144.0	144.7	144.9	149.0	Mai .....	26
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5	Juin .....	27
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5	Juillet .....	28
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5	Août .....	29
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Septembre .....	30
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Octobre .....	31
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Novembre .....	32
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Décembre .....	33
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	1976 .....	34
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Janvier .....	35
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Février .....	36
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Mars .....	37
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Avril .....	38
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Mai .....	39
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Juin .....	40
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Juillet .....	41
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Août .....	42
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Septembre .....	43
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Octobre .....	44
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Novembre .....	45
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Décembre .....	46
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	1977 .....	47
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Janvier .....	48
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Février .....	49
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Mars .....	50
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Avril .....	51
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Mai .....	52
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Juin .....	53
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Juillet .....	54
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Août .....	55
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Septembre .....	56
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Octobre .....	57
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Novembre .....	58
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Décembre .....	59
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	1978 .....	60
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Janvier .....	61
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Février .....	62
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Mars .....	63
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Avril .....	64
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Mai .....	65
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Juin .....	66
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Juillet .....	67
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Août .....	68
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Septembre .....	69
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Octobre .....	70
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Novembre .....	71
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Décembre .....	72

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
		City weight		City weight		City weight		City weight		City weight		City weight	
		2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
	Databank No. A	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
	Databank No. M	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
1	1972 .....	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
2	1973 .....	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3
3	1974 .....	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
4	1975 .....	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
5	1976 .....	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2	210.8
6	1977 .....	192.7	196.9	174.2	177.6	173.0	179.3	195.2	202.0	212.3	224.1	224.1	233.8
7	1978 .....												
8	1974 .....												
9	January .....	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
10	February .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
11	March .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
12	April .....	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
13	May .....	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
14	June .....	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
15	July .....	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
16	August .....	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.5	139.5	143.6	147.6
17	September .....	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4
18	October .....	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
19	November .....	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
20	December .....	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
21	1975 .....												
22	January .....	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
23	February .....	141.2	143.5	123.2	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
24	March .....	141.2	143.5	123.2	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
25	April .....	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
26	May .....	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	174.0	179.6
27	June .....	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
28	July .....	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
29	August .....	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6
30	September .....	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
31	October .....	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	156.2	162.2	188.8	194.9
32	November .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
33	December .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
34	1976 .....												
35	January .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
36	February .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
37	March .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
38	April .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
39	May .....	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.6	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	213.5
40	June .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
41	July .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
42	August .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
43	September .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	198.0	207.5	212.8	221.0
44	October .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	198.0	207.5	212.8	221.0
45	November .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
46	December .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
47	1977 .....												
48	January .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
49	February .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
50	March .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
51	April .....	193.5	197.3	174.4	178.2	172.7	178.5	194.5	201.2	213.6	226.1	228.1	238.3
52	May .....	195.4	199.7	176.5	180.4	174.6	178.2	198.7	205.7	216.4	229.4	228.1	238.3
53	June .....	195.6	200.0	176.5	180.4	174.6	178.2	198.7	205.7	216.4	229.4	228.1	238.3
54	July .....	196.6	201.3	178.0	181.8	175.1	182.1	199.7	206.8	216.4	229.4	228.1	238.3
55	August .....	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
56	September .....	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
57	October .....	197.4	202.5	178.5	182.3	176.4	183.5	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
58	November .....	197.4	202.5	178.5	182.3	176.4	183.5	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
59	December .....	197.4	202.5	178.5	182.3	176.4	183.5	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
60	1978 .....												
61	January .....	197.4	202.5	178.6	182.8	176.4	183.5	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
62	February .....	197.4	202.5	178.6	182.8	176.4	183.5	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
63	March .....	197.4	202.5	178.6	182.8	176.4	183.5	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
64	April .....												
65	May .....												
66	June .....												
67	July .....												
68	August .....												
69	September .....												
70	October .....												
71	November .....												
72	December .....												

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.



TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin

1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes	
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		pois de la ville	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581	N° databank A.	
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581	N° databank M.	
											N°
106.8	107.6	111.7	111.9	111.8	112.0	108.7	108.7	109.0	108.9	1972	1
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973	2
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974	3
173.6	178.4	159.6	162.1	163.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975	4
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	180.2	180.2	177.9	181.9	1976	5
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977	6
										1978	7
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	1974	
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Janvier	8
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Février	9
129.7	132.1	133.3	134.4	133.7	134.3	120.2	120.7	121.3	121.8	Mars	10
129.7	132.1	133.3	134.4	133.7	134.3	120.2	120.7	121.3	121.8	Avril	11
133.4	136.6	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	133.8	135.6	Mai	12
143.2	146.7	140.5	141.9	141.1	141.9	135.0	136.2	135.1	137.1	Juin	13
143.5	147.1	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	136.8	139.5	Juillet	14
143.6	147.2	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Août	15
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	137.1	139.8	Septembre	16
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	137.1	139.8	Octobre	17
157.8	161.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Novembre	18
						142.5	144.8	143.9	146.5	Décembre	19
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	1975	
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Janvier	20
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Février	21
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars	22
174.5	179.5	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril	23
174.5	179.5	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai	24
174.5	179.5	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin	25
174.5	179.5	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet	26
174.5	179.5	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Août	27
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre	28
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Octobre	29
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre	30
						163.1	166.3	165.0	168.2	Décembre	31
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	1976	
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier	32
203.1	210.4	187.1	191.0	188.9	192.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Février	33
206.2	213.7	187.3	191.1	190.9	194.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Mars	34
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Avril	35
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai	36
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juin	37
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juillet	38
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Août	39
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Septembre	40
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Octobre	41
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Novembre	42
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Décembre	43
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	1977	
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Janvier	44
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Février	45
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars	46
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Avril	47
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mai	48
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Juin	49
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Juillet	50
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Août	51
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Septembre	52
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Octobre	53
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Novembre	54
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Décembre	55
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	1978	
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Janvier	56
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Février	57
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mars	58
										Avril	59
										Mai	60
										Juin	61
										Juillet	62
										Août	63
										Septembre	64
										Octobre	65
										Novembre	66
										Décembre	67

1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans 22 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.



TABLE 3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes(1)

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique.	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.3
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0
D 603800 M.														
D 608800 A.	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.4
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.4
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.5	191.3
	1978	204.1	207.1											
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada.	1966	90.7	90.7	91.2	92.0	92.4	93.6	93.6	93.6	94.5	94.9	94.9	94.9	93.1
	1967	95.3	95.5	95.5	95.7	95.8	95.8	95.8	95.8	95.9	96.5	98.3	97.9	96.2
	1968	98.4	98.5	98.5	99.4	100.4	100.3	100.2	100.4	100.3	101.2	101.3	101.3	100.0
D 603813 M.	1969	102.6	102.8	102.8	102.9	103.0	103.0	103.2	103.3	103.8	105.0	105.1	105.1	103.6
D 608813 A.	1970	105.5	105.4	105.4	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	105.9	106.7	106.6	107.2	105.8
	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	176.1	171.8
	1978	178.8	179.7											
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés.	1966	91.3	91.6	91.7	92.2	92.5	92.6	92.5	92.6	93.2	93.9	94.6	94.9	92.8
	1967	94.7	93.3	93.5	93.5	94.2	95.2	95.3	95.2	95.2	96.2	97.9	99.2	95.3
	1968	98.5	99.1	99.2	99.4	99.6	99.5	99.3	99.2	100.4	101.4	102.2	102.3	100.0
D 603829 M.	1969	102.7	103.1	103.7	103.7	104.0	104.2	104.6	104.4	105.4	106.6	107.1	107.8	104.8
D 608829 A.	1970	108.0	108.0	108.3	108.4	108.7	105.7	104.5	103.5	103.5	106.4	107.4	107.7	106.6
	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3
	1978	215.8	219.8											

(1) Base-weighted price indexes relating to machinery and equipment purchased by the construction industry. Price indexes of domestically manufactured machines have been adjusted for changes in federal sales tax; indexes of foreign-produced equipment are adjusted also for changes in exchange and duty. Index-weights were derived mainly from the 1968 Merchandising Division survey of construction equipment distributors. - Indices de prix à pondération d'année de base visant les machines et le matériel achetés par l'industrie de la construction. Les indices des prix des machines de fabrication canadienne ont été ajustés en fonction des variations de la taxe de vente fédérale; les indices du matériel de fabrication étrangère ont également été ajustés en fonction des variations des cours du change et des droits de douane. La pondération des indices s'est appuyée principalement sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce a menée en 1968 auprès des distributeurs de matériel de construction.

TABLE 4.1. Selected Interest Rate Indexes(1)  
TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent(1)  
(1971=100)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage	1971	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
Lending rates - Prêts hypo-	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
thécaires ordinaires.	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
14024	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
	1978	109.4	109.3	109.5										
Mortgages, home owner-	1971	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
ship - Prêts hypothécaires	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
L.N.H., accession à la	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
propriété.	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
14026	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
	1978	112.3	112.2	112.3										
Chartered bank lending rates	1971	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
Prime business loans(2) -	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
Aux des prêts bancaires,	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
Aux de base des prêts aux	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
entreprises(2).	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
14020	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
	1978	127.3	127.3	135.0										
Cor bond yield averages	1971	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
McLeod, Young, Weir):	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
En provinciaux - Rende-	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
ment moyen d'autres types	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
Obligation (McLeod,	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
Young, Weir): Dix provin-	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
ales.	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
14014	1978	121.3	122.0	122.3										

Source: Bank of Canada Review, Table 19. - Revue de la Banque du Canada, tableau 19.

Characteristics:	Caractéristiques:
Conventional mortgages:	Prêts hypothécaires ordinaires:
A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans(CMHC).	Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (S.C.H.L.)
CMHC mortgages:	Prêts hypothécaires L.N.H.:
Currently the average of rates charged by approved lenders(CMHC).	Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (S.C.H.L.).
Prime business loans:	Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:
Rate of interest charged the most credit - worthy large business borrowers by the chartered banks.	Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre.
The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).	Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).
Yield averages:	Moyennes de rendement des obligations:
Provincials - Average percentage yield from a selected list of medium and long term provincial bonds on the last business day of the month.	Dix provinciales - taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).
The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February, 1975. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.	

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and regions — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada .....	1972	100.0	100.0	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	146.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
D 610001 M.	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	180.4	180.8	175.6
	1978			181.9	183.6	184.4										
Materials — Matériaux .....	1972		64.1	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973			117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.3	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
D 610002 M.	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	154.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.8	169.8	170.4	165.4
	1978			172.0	174.7	175.9										
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		35.9	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973			116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	131.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
D 610003 M.	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976			165.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.7	199.3	199.3	193.8
	1978			199.5	199.5	199.5										
Atlantic provinces — Provinces de l'Atlantique.	1972		6.4	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.6
	1973			118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
	1974			137.4	138.4	140.7	142.2	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.9
D 610125 M.	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
	1977			178.8	179.5	180.1	181.7	185.3	185.6	187.1	188.8	189.0	188.6	189.9	189.8	185.4
	1978			192.0	193.1	193.3										
Materials — Matériaux .....	1972		63.4	104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.6
	1973			115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
	1974			135.1	136.7	140.3	142.2	143.3	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
D 610126 M.	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1
	1977			162.6	163.6	164.6	166.0	167.1	167.3	169.3	172.1	172.3	171.7	171.8	171.7	168.3
	1978			175.2	176.8	177.2										
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		36.6	108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.0
	1973			124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	140.7	131.1
	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	149.1
D 610127 M.	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	166.3
	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3
	1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8	217.9	221.1	221.2	214.6
	1978			221.2	221.2	221.2										
Québec .....	1972		20.6	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	110.0
	1973			116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	133.0	133.6
D 610249 M.	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0
	1977			168.7	168.6	170.4	171.1	178.1	178.7	183.6	185.3	185.6	182.9	182.8	182.6	178.2
	1978			184.7	186.5	187.4										
Materials — Matériaux .....	1972		65.4	104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	112.1
	1973			120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.7
	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.7
D 610250 M.	1975			132.2	132.7	134.8	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.7
	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.5
	1977			163.1	162.9	165.8	166.7	168.2	169.2	176.6	179.2	179.7	175.5	175.4	175.1	171.7
	1978			178.3	181.0	182.5										
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		34.6	102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	106
	1973			108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116
	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	128
D 610251 M.	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154
	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	175
	1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	190
	1978			196.8	196.8	196.8										

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
 TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and regions — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Ontario .....	1972	44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
D 610373 M.	1973			117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
	1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
	1977			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	175.0	175.5	175.9	170.2
	1978			175.6	177.3	178.2										
Materials — Matériaux .....	1972	63.1		103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2
D 610374 M.	1973			116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
	1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
	1977			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	166.4	166.5	167.2	161.3
	1978			166.6	169.3	170.7										
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	36.9		107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
D 610375 M.	1973			118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
	1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
	1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
	1977			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.7	189.3	189.7	189.7	190.7	190.7	185.3
	1978			191.0	191.0	191.0										
Prairie provinces — Provinces des Prairies. ....	1972	15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
D 610497 M.	1973			115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
	1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
	1977			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.3	188.7	189.9	184.5
	1978			192.0	194.6	195.0										
Materials — Matériaux .....	1972	66.0		103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
D 610498 M.	1973			114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	123.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
	1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
	1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
	1977			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	170.9	171.4	173.4	167.4
	1978			176.5	180.4	181.0										
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	34.0		105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
D 610499 M.	1973			118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
	1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7	138.7
	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
	1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
	1977			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8
	1978			222.1	222.1	222.1										
British Columbia — Colombie- Britannique. ....	1972	12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
D 610621 M.	1973			116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
	1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
	1977			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	179.5	179.0	179.4	174.8
	1978			181.7	183.0	183.7										
Materials — Matériaux .....	1972	64.0		104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
D 610622 M.	1973			117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
	1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
	1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
	1977			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	169.6	168.8	169.3	165.7
	1978			173.0	175.0	176.1										
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	36.0		104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
D 610623 M.	1973			113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
	1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
	1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
	1977			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	197.1	197.1	197.1	197.1	197.1	197.2	191.0
	1978			197.2	197.2	197.2										

(1) The Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada index. — L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. — Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. — Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada .....	1973	100.0				116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974					128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
D 10001 M.	1975					134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977					167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	180.4	180.8	175.6
	1978					181.9	183.6	184.4										
Materials - Matériaux .....	1973		64.0			117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974					129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
D 610002 M.	1975					130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.8	156.8	153.6
	1977					158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.3	170.3	169.8	169.8	170.4	165.4
	1978					172.0	174.7	175.9										
Labour - Main d'oeuvre .....	1973			35.9		116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974					127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
D 610003 M.	1975					141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	193.8
	1977					184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.7	199.3	199.3	
	1978					199.5	199.5	199.5										
Main trades(2) - Principaux métiers(2).		91.9																
Rough carpentry - Charpen- terie brute.	1973		19.5	100.0		134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
	1974					141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
	1975					129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
D 610022 M.	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.5	166.9	168.1	163.1
	1977					168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.6	187.0	188.8	179.6
	1978					190.8	196.8	198.5										
Materials - Matériaux .....	1973			66.5		144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
	1974					147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
D 610023 M.	1975					122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.4	159.5	157.9
	1977					160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.3	185.4	181.3	179.8	182.5	171.7
	1978					185.5	194.4	197.0										
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973			33.5		116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
	1974					127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.3	141.6	141.4	134.5
D 610024 M.	1975					142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.8	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	183.8	185.2	175.4
	1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
	1978					201.4	201.4	201.4										
Finished carpentry - Charpen- terie de finition.	1973		10.0	100.0		122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
	1974					138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3
	1975					136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
D 610025 M.	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.9	170.5	171.6	164.5
	1977					172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	187.7	185.7	186.6	180.3
	1978					187.8	190.4	191.7										
Materials - Matériaux .....	1973			65.8		126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	145.7	147.3	146.9	141.1
	1974					144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
D 610026 M.	1975					133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.5	165.0	165.8	161.2
	1977					166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	179.4	178.8	180.0	173.6
	1978					181.9	185.8	187.8										
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973			34.2		116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
	1974					127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
D 610027 M.	1975					141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7	177.3	181.1	182.7	170.9
	1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
	1978					199.2	199.2	199.2										
Concrete - Béton .....	1973		10.0	100.0		115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
	1974					128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.4	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
D 610010 M.	1975					150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	181.6	182.1	176.6
	1977					185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.2	196.3	195.8	192.5
	1978					197.8	198.4	200.1										
Materials - Matériaux .....	1973			65.1		114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
	1974					127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
D 610011 M.	1975					151.2	151.9	152.2	154.5	156.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.1	173.8
	1977					180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.6	187.6	188.0	188.5	188.3	189.5	188.8	186.9
	1978					191.8	192.8	195.4										
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973			34.9		117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
	1974					130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.4	146.4	146.2	137.8
D 610012 M.	1975					147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	164.6	169.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	191.9	193.4	181.8
	1977					194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.0	208.8	208.8	202.9
	1978					208.9	208.9	208.9										

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Masonry — Maçonnerie .....	1973	8.2	100.0		112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9
	1974				123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.3
D 610016 M.	1975				137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
	1976				153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8
	1977				170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.5	183.9	183.8	178.9
	1978				184.6	185.1	185.3										
Materials — Matériaux .....	1973	39.6			107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7
	1974				119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3
D 610017 M.	1975				132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3
	1976				149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9
	1977				161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	170.0	170.2	170.1	167.6
	1978				172.1	173.3	173.9										
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	60.4			115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	121.6
	1974				126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132.9
D 610018 M.	1975				139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
	1976				155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1
	1977				175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3
	1978				192.8	192.8	192.8										
Plumbing — Plomberie .....	1973	7.6	100.0		106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.0
	1974				125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139.8
D 610061 M.	1975				144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1
	1976				153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5
	1977				165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.3	176.7	176.7	172.2
	1978				177.2	180.8	180.8										
Materials — Matériaux .....	1973	70.4			103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8
	1974				126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.5
D 610062 M.	1975				148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
	1976				151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5
	1977				160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	171.2	171.4	171.5	167.2
	1978				171.7	176.7	176.7										
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	29.6			113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2
	1974				123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.5	128.8
D 610063 M.	1975				134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7
	1976				156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.8
	1977				176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	188.7	189.2	189.2	184.4
	1978				190.6	190.6	190.6										
Drywall — Construction à mur sec.	1973	5.7	100.0		112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.3
	1974				125.6	125.6	125.6	126.6	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8	132.9	130.6
D 610043 M.	1975				133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
	1976				151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6
	1977				162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6
	1978				175.1	176.1	176.1										
Materials — Matériaux .....	1973	52.9			108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.5
	1974				125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	134.4	127.2	129.2
D 610044 M.	1975				127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
	1976				139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
	1977				140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3
	1978				153.8	155.7	155.7										
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	47.1			115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5
	1974				125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1
D 610045 M.	1975				140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
	1976				164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9
	1977				186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	194.6
	1978				199.0	199.0	199.0										
Windows (material only) — Fenê- tres (matériaux seulement).	1973	5.5	100.0		117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1
	1974				122.0	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	127.5
D 610031 M.	1975				122.3	122.3	122.4	129.9	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
	1976				149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7
	1977				172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9
	1978				185.1	185.1	184.4										
Cabinetry — Ebénisterie .....	1973	5.2	100.0		102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.3
	1974				120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	122.8
D 610028 M.	1975				114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4
	1976				119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.3
	1977				129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	133.4	133.4	131.3
	1978				133.4	133.4	133.4										
Materials — Matériaux .....	1973	90.9			101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3
	1974				120.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.8
D 610029 M.	1975				112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0
	1976				115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5
	1977				124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	127.0	127.0	125.3
	1978				127.0	127.0	127.0										
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	9.1			115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	124.4	126.6	126.6	120.9
	1974				126.8	126.8	126.8	127.5	130.4	133.4	135.4	135.9	135.9	137.6	140.1	140.0	133.3
D 610030 M.	1975				141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0	162.5	151.5
	1976				162.6	162.6	162.6	164.1	172.0	172.2	174.0	176.8	176.8	183.0	183.1	172.0	
	1977				183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	197.8	192.3
	1978				197.8	197.8	197.8										

1971=100

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Roofing - Toitures .....	1973	2.2	100.0			113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
	1974					131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
D 610034 M.	1975					139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
	1976					165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.5	184.0	176.1
	1977					183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	204.1	204.4	204.2	194.9
	1978					204.2	198.9	198.9										
Materials - Matériaux .....	1973	68.3				109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
	1974					131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.9
D 610035 M.	1975					139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
	1976					167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
	1977					183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	207.7	207.7	207.3	195.8
	1978					207.3	199.7	199.7										
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	31.7				120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
	1974					131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136.1
D 610036 M.	1975					140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
	1976					159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	182.4	183.8	172.5
	1977					184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7
	1978					197.4	197.4	197.4										
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et pare- vapeur.	1973	2.0	100.0			109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
	1974					119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
	1975					136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
	1976					158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.0	170.0	158.6
D 610037 M.	1977					169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	183.9	178.0
	1978					183.9	184.7	184.7										
Materials - Matériaux .....	1973	63.7				104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
	1974					113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8
D 610038 M.	1975					129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	141.4	141.4
	1976					149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
	1977					154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	168.2	162.4
	1978					168.2	169.4	169.4										
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	36.3				118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
	1974					130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5
D 610039 M.	1975					148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
	1976					173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	195.3	195.7	184.4
	1977					196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2
	1978					211.5	211.5	211.5										
Roofing, hardwood - Couvre-sol en bois dur.	1973	1.8	100.0			118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
	1974					151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
	1975					145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	149.0
D 610049 M.	1976					154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.1	168.3	162.8
	1977					168.7	168.7	169.7	174.3	177.3	177.6	177.8	178.6	178.6	179.8	183.6	182.8	176.5
	1978					185.7	186.0	190.6										
Materials - Matériaux .....	1973	72.6				118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
	1974					159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2
D 610050 M.	1975					146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	150.7	150.7	147.3
	1976					150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
	1977					161.4	161.4	162.7	168.8	169.2	169.3	169.5	169.8	169.8	171.6	176.3	175.1	168.7
	1978					179.1	179.5	185.9										
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	27.4				118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
	1974					129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
D 610051 M.	1975					144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
	1976					165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.2	178.4	180.4	181.7	187.1	187.8	176.0
	1977					188.2	188.2	188.2	188.8	198.7	199.4	200.0	201.8	201.8	201.8	203.0	203.0	196.9
	1978					203.0	203.0	203.0										

Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%.  
A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.  
These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.  
Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes(1)

TABLEAU 6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle(1)

1971=100

Canada and regions(2) Canada et régions(2)		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada .....	1973	100.0		112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974			125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
D 476601 M.	1975			142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
D 481601 A.	1976			158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977			172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.5	184.1	183.9	179.7
	1978			185.1	185.6	186.5										
Materials - Matériaux .....	1973	52.56		108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974			123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
D 476602 M.	1975			142.7	145.1	144.0	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	150.1	147.0
D 476602 M.	1976			152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.9	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
D 481602 A.	1977			160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978			170.7	171.8	173.5										
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	100.0	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974			128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
D 476603 M.	1975			142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
D 476603 M.	1976			165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.7	181.4	184.3	185.9	175.9
D 481603 A.	1977			186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.2	201.0	201.0	195.4
	1978			201.0	201.0	201.0										
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantiques.	1973	100.0		115.6	115.8	116.3	117.9	119.1	120.4	121.7	121.9	123.0	125.0	128.1	129.5	121.2
	1974			132.2	134.0	136.7	139.0	142.3	144.0	145.9	146.1	147.0	149.6	152.5	148.7	143.6
D 646021 M.	1975			151.1	152.4	152.0	154.1	156.1	157.2	157.8	152.5	161.5	163.9	166.1	166.3	158.1
D 646021 M.	1976			167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	175.0
D 647021 A.	1977			182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.6	195.7	195.8	190.0
	1978			196.9	197.5	198.4										
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	7.73	123.4	123.4	123.4	125.9	127.6	129.1	130.8	131.1	132.3	135.4	139.7	139.7	130.2
	1974			141.4	141.9	141.9	144.1	149.3	150.2	151.3	151.3	151.5	154.1	160.0	160.3	149.8
D 646022 M.	1975			160.4	160.4	160.4	164.2	168.2	169.4	170.9	173.4	174.8	178.0	182.8	183.0	170.5
D 647022 A.	1976			183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	203.0	207.4	207.6	195.4
	1977			207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.0	221.5	225.6	226.0	217.1
	1978			226.0	226.0	226.0										
Québec .....	1973	100.0		110.1	110.3	110.8	111.2	116.9	117.5	118.0	118.1	118.6	119.1	120.2	121.6	116.0
	1974			124.2	125.9	128.6	129.9	135.9	137.2	138.5	138.7	139.5	141.0	141.0	138.1	134.9
D 646023 M.	1975			143.0	147.3	147.0	147.3	153.4	154.0	153.9	154.4	155.7	158.6	168.6	158.7	152.7
D 647023 A.	1976			159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	167.6	168.0	168.0	168.6	171.6	165.5
	1977			172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.1
	1978			188.1	188.6	189.5										
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	23.28	111.7	111.7	111.7	111.7	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	119.2
	1974			124.9	124.9	124.9	124.9	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	132.2
D 646024 M.	1975			143.4	149.8	149.8	149.8	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	167.0	167.0	167.0	158.9
D 647024 A.	1976			167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	175.5
	1977			186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4
	1978			207.3	207.3	207.3										
Ontario .....	1973	100.0		113.8	114.2	114.8	115.3	116.8	117.6	118.6	119.3	119.8	120.4	122.6	124.1	118.1
	1974			125.8	127.5	130.3	131.6	135.1	135.4	138.0	138.1	139.2	140.6	141.2	138.3	135.1
D 646025 M.	1975			139.7	141.0	140.6	140.9	143.8	146.2	147.2	149.5	150.9	151.8	153.3	153.6	146.6
D 647025 A.	1976			154.7	154.7	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.3	165.4	165.3	167.8	167.7	161.9
	1977			168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.5
	1978			179.6	180.1	181.0										
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	41.97	119.6	120.0	120.2	120.4	122.7	123.3	124.4	125.5	125.6	125.8	128.1	128.2	123.1
	1974			128.3	128.3	128.3	128.5	134.0	134.1	134.6	134.6	135.1	135.1	136.3	136.3	132.1
D 646026 M.	1975			136.4	136.4	136.4	136.4	142.3	146.1	148.6	152.3	152.5	152.6	156.2	156.2	146.1
D 647026 A.	1976			156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.5	177.3	177.3	167.1
	1977			177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.1
	1978			189.4	189.4	189.4										
Prairie provinces - Provinces des Prairies.	1973	100.0		113.2	113.6	114.0	116.4	117.0	117.6	118.6	118.9	119.4	122.9	124.2	125.6	118.1
	1974			127.4	129.1	131.9	134.9	136.5	138.1	140.2	140.4	141.3	145.4	145.9	143.1	137.1
D 646027 M.	1975			144.6	145.9	146.0	147.6	149.5	153.8	153.8	155.0	156.4	161.8	163.4	163.7	157.1
D 647027 A.	1976			164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	174.0	174.4	178.3	179.8	179.9	172.1
	1977			180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.6	190.2	191.0	191.1	191.3	191.4	191.3	187.1
	1978			192.4	193.0	193.9										
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	14.48	118.2	118.6	118.6	122.8	123.2	123.2	124.3	124.7	124.7	130.9	131.4	131.5	125.1
	1974			131.6	131.6	131.8	135.4	137.0	137.7	139.3	139.4	139.5	145.2	146.2	146.5	138.1
D 646028 M.	1975			146.6	146.7	147.7	150.4	154.3	162.2	162.5	163.9	164.0	173.7	177.0	177.5	160.1
D 647028 A.	1976			177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.4	199.9	202.6	202.9	190.1
	1977			203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	216.5	212.1
	1978			216.5	216.5	216.5										
British Columbia - Colombie-Britannique.	1973	100.0		111.1	111.3	111.8	112.9	113.5	114.1	115.5	115.6	116.1	117.3	118.4	119.8	114.1
	1974			122.0	123.7	126.4	127.7	135.6	137.0	138.8	139.0	139.8	141.2	144.3	143.4	134.1
D 646029 M.	1975			143.1	144.4	144.0	144.3	152.0	152.6	152.5	153.0	154.3	155.2	156.7	156.8	150.1
D 647029 A.	1976			157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	167.8	168.2	169.0	169.3	169.2	170.1	170.0	165.1
	1977			170.7	171.1	171.6	172.1	179.4	179.6	180.1	180.8	180.9	181.0	181.4	181.2	177.1
	1978			182.4	182.9	183.8										
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	12.54	113.8	113.8	113.8	115.4	115.4	115.4	117.8	117.8	117.8	119.2	119.2	119.2	116.1
	1974			120.2	120.2	120.2	120.2	134.9	135.4	136.3	136.4	136.4	137.8	142.8	142.8	131.1
D 646030 M.	1975			143.6	143.6	143.6	143.6	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	162.8	162.8	154.1
D 647030 A.	1976			162.8	162.8	162.8	162.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	182.1	182.1	175.1
	1977			182.1	182.1	182.1	182.1	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	195.3	195.3	190.1
	1978			195.3	195.3	195.3										

- (1) These base weighted price indexes relate to the use of materials and labour used in the construction of non-residential buildings, according to 1971 vintage and with that period's technology. Material prices are manufacturers' new order selling prices. - Ces indices des prix, pondérés sur 197



TABLE 6.2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes  
TABLEAU 6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components — Principaux éléments	Index weights  Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Index — Total — Indice .....	1973 100.0	108.6	109.0	119.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 476602 M.	1974 123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3	
	1975 142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0	
	1976 152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.2	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6	
	1977 160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6	
	1978 170.7	171.8	173.5											
Concrete and concrete products — Béton et produits en béton.	1973 12.06	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7
D 476604 M.	1974 123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	134.8	138.0	134.6	140.7	130.6	
	1975 150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4	
	1976 164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1	
	1977 179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3	
	1978 196.9	199.2	202.3											
Blocks, bricks and building stone — Blocs, briques et pierres de taille.	1973 5.13	107.8	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1
D 476605 M.	1974 117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6	
	1975 133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5	
	1976 150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6	
	1977 162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	173.9	174.5	174.0	170.3	
	1978 175.7	176.3	176.6											
Tile — Carrelage .....	1973 1.94	107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
D 476606 M.	1974 121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
	1975 132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.2	135.2	135.6	134.2	
	1976 141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1	
	1977 150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8	
	1978 156.3	156.6	156.6											
Lumber and lumber products — Bois d'oeuvre et produits en bois.	1973 5.22	134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
D 476607 M.	1974 153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	166.6	163.1	141.8	141.1	138.4	153.3	
	1975 133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9	
	1976 158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9	
	1977 166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.9	191.9	191.9	180.8	
	1978 200.3	206.7	213.2											
Plumbing, heating and air conditioning — Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1973 26.00	105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0
D 476608 M.	1974 116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2	
	1975 126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2	
	1976 138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0	
	1977 147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3	
	1978 158.3	159.6	159.7											
Electrical equipment and fixtures — Maté- riel et appareillage électriques.	1973 15.93	102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4
D 476609 M.	1974 120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0	
	1975 151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1	
	1976 145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	146.5	
	1977 153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	156.5	157.1	
	1978 160.1	160.1	160.8											
Steel and metal work — Acier et ouvrages métalliques.	1973 22.38	109.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	125.3	115.1
D 476610 M.	1974 127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4	
	1975 160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9	
	1976 169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2	
	1977 171.3	171.5	170.1	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.4	173.0	172.8	171.4	
	1978 173.4	174.2	177.8											
Hardware — Quincaillerie .....	1973 1.16	105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	105.8	105.2	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	108.0
D 476611 M.	1974 115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2
	1975 122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6	
	1976 137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4	
	1977 145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6	
	1978 159.6	160.0	160.0											
Wallboard and insulation — Panneaux muraux et isolation.	1973 3.51	107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	113.6	118.5	110.6
D 476612 M.	1974 124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3	
	1975 125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2	
	1976 134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5	
	1977 138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	147.8	148.1	144.1	
	1978 147.8	147.8	147.8											
Roofing materials — Matériaux de couver- ture.	1973 2.72	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	126.5	133.7	133.7	153.7	127.4
D 476613 M.	1974 156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	178.3	180.3	180.3	170.5	170.7	
	1975 170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6	
	1976 208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6	
	1977 226.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5	
	1978 228.6	228.6	228.6											
Paint — Peinture .....	1973 .31	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	109.1
D 476614 M.	1974 116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8	
	1975 139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6	
	1976 145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	150.1	
	1977 156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	161.9	165.6	160.7	
	1978 166.9	167.3	168.3											
Miscellaneous materials — Matériaux divers	1973 3.64	102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.2	106.1	106.8	104.2
D 476615 M.	1974 107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6	
	1975 119.4	121.4	121.9	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	123.4	
	1976 126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.3	132.2	132.3	129.9	
	1977 134.1	134.2	134.3	134.1	134.5	135.5	136.7	137.6	137.6	137.8	138.0	138.0	136.0	
	1978 139.7	140.8	140.8											

(1) Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. — Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

For non-residential input price index and labour components, see Table 8.1 — Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1.

Note: Databank numbers for annual indexes are 5000 more than those for monthly figures. — Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5000 de plus que ceux des chiffres mensuels.



TABLE 7.1. Residential Price Indexes  
TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle  
1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1). D 40637 Q. - T.	1971		94.4			98.9			101.8			104.1		100.0
	1972		104.4			105.3			108.3			110.5		107.1
	1973		115.0			120.9			126.6			132.1		123.8
	1974		138.9			145.4			152.4			156.4		147.7
	1975		161.2			165.1			169.1			174.2		167.8
	1976		181.4			185.1			190.4			194.5		187.9
	1977		201.3			202.7			207.0			210.7		205.3
	1978													
Input index(2,3) - Total - Indices des entrées(2,3) .. D 610001 M.	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	180.4	180.8	175.6
	1978	181.9	183.6	184.4										
Materials - Matériaux .....	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.2	155.9	156.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.8	169.8	170.4	165.4
	1978	172.0	174.7	175.9										
Labour - Main-d'oeuvre .....	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.7	199.3	199.3	193.8
	1978	199.5	199.5	199.5										
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1). D 40680 A.	1920	..	..	..	..	..	..	26.2	26.2	26.9	28.2			
	1930	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	25.4	24.9	25.1			
	1940	26.6	29.4	31.2	31.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	51.2			
	1950	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9			
	1960	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.9	92.1			
	1970	94.1	100.0	107.1	123.8	147.7	167.8	187.9	205.3					
Input index(2,3) - Total - Indices des entrées(2,3) .. D 617001 A.	1920	..	..	..	..	..	..	18.4	18.5	18.9	19.8			
	1930	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.6			
	1940	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4			
	1950	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.2			
	1960	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1			
	1970	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.6					
Materials - Matériaux .....	1920	..	..	..	..	..	..	26.0	25.4	25.8	26.6			
	1930	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	22.9	25.3	24.0	24.2			
	1940	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0			
	1950	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2			
	1960	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4			
	1970	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.4					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1920	..	..	..	..	..	..	12.8	13.3	13.8	14.7			
	1930	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8			
	1940	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5			
	1950	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4			
	1960	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5			
	1970	87.9	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.8					

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en formation. Résidentiel est défini pour inclure les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur d'habitation en hauteur.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades or au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.
- (3) Weights are (i) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (ii) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 64.31, main-d'oeuvre 35.90.
- Sources: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, 1e, no 13-001 au catalogue.

TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1). D 40638. Q. - T.	1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
	1972		103.7			104.7			106.6			108.4		105.7
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
	1975		142.7			146.3			151.4			156.2		149.3
	1976		158.7			163.3			164.9			167.6		163.4
	1977		171.7			177.3			181.1			181.4		178.0
	1978													
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2). D 476601 M.	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
	1972	104.5	104.6	104.7	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.5	184.1	183.9	179.7
	1978	185.1	185.6	186.5										
Materials - Matériaux ..... D 476602 M.	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.7	171.8	173.5										
Labour - Main-d'oeuvre ..... D 476603 M.	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.2	201.0	201.0	195.4
	1978	201.0	201.0	201.0										
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix ..	1920	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
	1930	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.3	29.9	30.3	29.9	30.3
D 40681 A.	1940	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3	49.7	51.3	49.7
	1950	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.7	67.3	67.7	67.7
	1960	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	86.1	84.9	89.6	84.9	89.6	89.6
	1970	94.2	100.0	105.7	114.3	133.1	149.3	163.4	178.0					
Input indexes(2) - Total - Indices des entrées(2) ....	1920	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
	1930	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	23.9	22.4	23.9	22.4	22.2
D 481601 A.	1940	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1	36.5	38.1	38.1
	1950	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8	54.8	56.8	56.8
	1960	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5	79.7	84.5	84.5
	1970	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7					
Materials - Matériaux ..... D 481602 A.	1920	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
	1930	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3	34.9	34.3	34.3
	1940	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9	54.6	56.9	56.9
	1950	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9	73.8	74.9	74.9
	1960	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0	90.0	94.0	94.0
	1970	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6					
Labour - Main-d'oeuvre ..... D 481603 A.	1920	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
	1930	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9	12.8	12.9	12.9
	1940	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7	22.6	23.7	23.7
	1950	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7	40.2	42.7	42.7
	1960	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2	71.7	77.2	77.2
	1970	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4					

1) Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non-résidentiel. La construction non-résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non-résidentiels.

2) Weights are (i) 1935-1970, Materials 43.57, Labour 57.43 (ii) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 57.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

TABLE 9.1. Electric Utility Construction Price Indexes

TABLEAU 9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité(1)

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems(2) - Total - Réseaux de distribution(2) .... 1950	...	...	...	...	...	...	71.1	72.1	69.7	72.1
1960	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
D 482101	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.6		
Total direct costs - Ensemble des coûts directs ..... 1970	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.6		
D 482102										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	180.0		
D 482103										
Transmission lines(2) - Lignes de transmission(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	65.1	66.8	67.7	68.6
1960	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
D 482131	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	188.4		
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens. 1970	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.5		
D 482133										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	157.6		
D 482134										
Transformer stations(2) - Total - Postes de transformation(2) .... 1950	...	...	...	...	...	...	82.8	84.8	78.3	81.1
1960	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.1
D 482161	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	171.8	177.9		
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires. 1970	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.5		
D 482164										
Station equipment - Matériel de poste ..... 1970	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	176.6	181.4		
D 482165										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.0		
D 482166										
Hydro electric generating stations(2) - Total - Centrales hydro-électriques(2). 1960	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.1
1970	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	183.4		
D 482201										
Structures - Constructions ..... 1970	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	199.1		
D 482250										
Equipment - Matériel ..... 1970	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	189.2		
D 482251										
Temporary camps - Baraquements provisoires ..... 1970	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	187.8		
D 482206										
Interest during construction - Intérêts pendant la construction 1970	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.8		
D 482207										
Engineering and administration - Ingénierie et administration .. 1970	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	164.0		
D 482208										
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (Combustibles fossiles). 1960	...	...	...	...	...	...	79.1	80.0	82.2	87.1
1970	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.7		
D 482261										
Buildings and structures - Bâtimens et structures ..... 1960	...	...	...	...	...	...	78.5	79.8	82.1	87.1
1970	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.5		
D 482262										
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques. 1960	...	...	...	...	...	...	81.0	80.4	81.0	86.1
1970	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.3		
D 482263										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1960	...	...	...	...	...	...	74.2	78.9	85.8	92.1
1970	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5		
D 482264										

(1) Base-weighted indexes relate to gross additions to capital reported by electric utilities in the 1950's and 1960's for generating stations and in the 1970's for all other indexes. Prices are for materials-in-place for such components as embankments and manufacturers new order selling prices for equipment. The latter are adjusted as necessary for changes in federal sales tax. Imported equipment is also adjusted as relevant for exchange rates and duty. Substitute prices for labour, materials and equipment-used are utilized where materials-in-place prices are not available. In such cases, the union basic wage rates and manufacturers' new order selling prices are incorporated into the indexes. - Les indices à pondération de période de base se rapportent aux additions brutes au stock de capital figurant dans les déclarations des services d'électricité au cours des années 50 et 60 pour les centrales et au cours des années 70 dans le cas de tous les autres indices. Les prix visent les matériaux en place dans le cas d'éléments comme les remblais et représentent les prix de vente des nouvelles commandes des fabricants pour le matériel. Ces derniers sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. On ajuste également les prix du matériel importé en fonction des variations des cours du change et des droits d'entrée. On fait appel à des prix de substitution pour la main-d'œuvre, les matériaux et le matériel utilisés lorsque l'on ne dispose pas des prix des matériaux en place. Dans ce cas, on porte en indice les taux de salaire syndicaux de base et les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

(2) Figures shown here prior to 1971 are arithmetic conversions of the earlier indexes published on a 1961 base. Because of the revisions, the content of these indexes before 1971 is not exactly the same as afterwards. - Les chiffres donnés pour les années précédant 1971 représentent des conversions arithmétiques des indices sur base 1961=100. À cause de ces révisions les indices publiés avant 1971 ne renferment pas exactement les mêmes données que ceux publiés par la suite.

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes(1)  
TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux(1)  
1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			1	2	3	4	
Total .....	1974	100.0	120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
D 477050 Q. - T.	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
	1977		177.0	180.7	183.8	185.8	181.8
	1978						
Machinery and equipment - Machines et matériel.	1974	54.2	117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
D 477051 Q. - T.	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
	1977		177.7	181.2	183.6	186.4	182.2
	1978						
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1974	23.66	125.0	147.6	164.5	175.0	153.0
	1975		184.4	185.9	189.7	193.1	188.3
D 477055 Q. - T.	1976		193.4	194.3	196.5	198.1	195.6
	1977		201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
	1978						
Process machinery - Machines de transformation.	1974	26.67	113.6	121.2	132.7	142.5	127.5
	1975		147.7	151.8	156.0	159.3	153.7
D 477056 Q. - T.	1976		162.3	165.5	167.0	169.4	166.1
	1977		172.8	176.2	178.3	182.0	177.3
	1978						
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs.	1974	7.48	109.7	114.9	122.9	129.7	119.8
	1975		136.9	140.5	144.4	147.1	142.2
D 477057 Q. - T.	1976		147.4	148.8	149.2	151.8	149.3
	1977		154.2	157.4	159.7	162.5	158.5
	1978						
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie.	1974	10.19	125.6	133.6	138.1	151.1	137.1
	1975		159.9	161.2	162.3	174.0	164.4
D 477058 Q. - T.	1976		174.5	177.3	181.0	183.4	179.1
	1977		186.9	192.0	193.7	198.1	192.7
	1978						
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation.	1974	6.20	108.7	109.8	121.8	131.9	118.1
	1975		135.0	138.0	144.6	149.3	141.7
D 477059 Q. - T.	1976		149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
	1977		163.9	165.5	169.6	174.2	168.3
	1978						
Electric equipment - Matériel électrique	1974	9.60	107.5	113.8	124.0	132.9	119.6
	1975		141.7	147.6	151.1	151.9	148.1
D 477060 Q. - T.	1976		151.2	152.7	152.9	153.8	152.7
	1977		156.3	160.2	160.2	161.2	159.5
	1978						
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire.	1974	7.83	118.3	125.5	135.2	143.1	130.5
	1975		147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
D 477061 Q. - T.	1976		153.2	155.6	160.1	161.3	157.6
	1977		177.3	178.4	179.0	181.1	179.0
	1978						
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus.	1974	8.32	125.1	121.6	141.0	145.5	135.8
	1975		155.9	156.8	158.6	163.7	158.8
D 477062 Q. - T.	1976		166.7	167.7	169.6	170.8	168.2
	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
	1978						
Field erection - Montage sur le chantier ...	1974	16.6	126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
D 477052 Q. - T.	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
	1977		183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
	1978						
Buildings - Bâtiments .....	1974	13.5	126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
D 477053 Q. - T.	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
	1977		168.9	174.2	178.8	180.2	175.5
	1978						
Engineering Design and Administration - Études, dessin et administration.	1974	15.7	117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
D 477054 Q. - T.	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
	1977		174.5	174.5	174.5	175.1	174.7
	1978						

Base-weighted indexes relate to expenditures for chemical and mineral processing plant made by a variety of industries during the period 1969 to 1972. Materials and equipment prices are domestic and foreign manufacturers' new order selling prices. The resulting indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales tax, exchange and duty. Labour is represented by basic union wage rates, and engineering by Pay Research Bureau salaries for engineers, technicians and clerks. - Ces indices à pondération de période de base se rapportent aux dépenses engagées par diverses industries entre 1969 et 1972 pour des usines de transformation des produits chimiques et minéraux. Les prix des matériaux et du matériel correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes des fabricants canadiens et étrangers. Les indices obtenus sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente, des cours du change et des droits de douane. On substitue dans certains cas des indices des entrées aux indices des matériaux en place et des services. On calcule les indices de remplacement des prix des matériaux suivant la méthode décrite brièvement ci-dessus. Les coûts de main-d'œuvre sont représentés par les taux de salaire syndicaux de base et le coût des études, par les traitements des ingénieurs, des techniciens et des commis établis par le bureau de recherches sur la paie.

Note: Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for the monthly figures. - Nota: Les numéros des indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)  
TABLEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual Annuel
		1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	129.8	131.5	134.3	137.8	133.3
	1976	139.3	139.2	140.3	140.4	139.9
	1977	145.4	144.4	145.9	147.0	145.7
	1978					
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.1	118.2	123.8	129.5	121.4
	1975	134.0	137.5	140.0	142.6	138.5
	1976	145.1	146.6	148.6	150.6	147.8
	1977	153.9	156.4	160.0	162.7	158.2
	1978					

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courante tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépense nationale brute.

TABLE 12.1. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, East of the Rockies(1)

TABLEAU 12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Total .....	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1	109.3
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3
D 477000 M.	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	117.0	117.6	117.6	118.3	119.8	120.9	117.0
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.2	141.9	143.6	145.1	133.5
D 482000 A.	1975	149.4	150.2	151.8	153.6	156.3	156.1	157.0	157.9	158.6	159.1	159.2	159.9	155.4
	1976	161.1	161.6	161.4	162.2	161.9	161.9	162.3	162.8	163.0	163.6	164.5	167.2	162.8
	1977	170.0	171.5	172.9	173.4	175.9	176.8	177.2	178.2	178.3	180.5	182.6	181.8	176.6
	1978	185.0	186.5											

See footnote at end of Table 12.2. - Voir note à la fin du tableau 12.2.

TABLE 12.2. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, British Columbia(1)

TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique(1)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
1971 .....		99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.6	100.0
1972 .....		101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4
1973 .....		111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.7	112.9	113.1	113.1	114.0	114.3	115.2	112.8
1974 .....		116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.5
1975 .....		141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.1
1976 .....		155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.3	163.3	164.9	158.7
1977 .....		167.4	168.5	166.2	166.9	167.9	168.7	169.0	170.0	170.0	171.5	173.4	172.3	169.3
1978 .....														

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late sixties by forestry establishments. Component indexes which are publishable are shown in Table 12.1, Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue 62-008. - Indices à pondération de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, les droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagées vers la fin des années 60 par les établissements d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique. Les sous-indices publiables sont présentés au tableau 12.1, Statistiques des prix de la Construction, rapport trimestriel, (n° 62-008 au catalogue).



TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)

TABLAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)

1971=100

Metropolitan area — Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Montreal(2) .....	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
603751 M.	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9										
Toronto-Hull(2) .....	1970	92.7	93.3	93.3	95.0	95.0	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.7	95.8	94.7
	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
603753 M.	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2										
Montreal(2) .....	1970	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5	98.3	98.9	98.9	98.4	98.8	98.8	98.8	98.2
603752 M.	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2										
Winnipeg(3) .....	1969	91.5	91.5	92.9	94.2	94.2	94.5	94.9	95.1	95.3	97.7	97.7	97.9	94.8
603754 M.	1970	99.2	98.7	98.9	98.9	98.6	98.7	99.1	99.1	98.1	97.6	97.6	96.8	98.4
	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9										
Montreal(2) .....	1969	87.7	87.9	88.2	88.5	89.6	92.5	92.3	92.3	92.3	92.3	93.3	93.3	90.9
603756 M.	1970	94.6	95.2	95.6	95.6	95.6	95.9	96.1	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	95.8
	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7										
Montreal(3) .....	1969	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.3	89.3	90.6	90.7	90.7	89.5
603755 M.	1970	93.0	93.4	93.5	93.5	93.4	93.2	93.2	92.8	93.0	93.0	93.0	93.0	93.2
	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.4	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	239.7	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3										

2. Databank numbers for annual series are 5,000 more than those for monthly figures. — Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. — Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent au prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

Single-detached, semi-detached and row condominium houses. — Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée. Single-detached houses only. — Maisons individuelles, seulement.

TABLE 13.2. New Housing Price Indexes(1)  
Tableau 13.2. Indices des prix des logements neufs(1)  
1976=100

Metropolitan areas — Région métropolitaine	Index weight — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada(2) .....	1975	100.0	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646001 M.	1976	97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
	1977	102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
	1978	104.0	104.2	104.9										
St.-John's (Nfld - T.-N.) (3) .....	1975	1.02	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646002 M.	1976	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
	1978	101.7	101.7	101.7										
Halifax(3) .....	1975	1.65	90.7	91.6	91.6	91.6	94.5	94.5	94.5	95.9	95.9	96.1	97.9	94.4
D 646003 M.	1976	97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
	1977	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.2	102.3
	1978	102.2	102.2	102.2										
Québec(4) .....	1975	3.60	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646004 M.	1976	95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
	1977	107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
	1978	114.9	114.8	115.9										
Montréal(3) .....	1975	9.54	93.3	93.3	93.3	93.6	94.1	94.6	94.9	95.3	95.8	96.1	96.4	94.7
D 646005 M.	1976	96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
	1977	104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
	1978	106.6	106.0	105.0										
Ottawa-Hull(3) .....	1975	5.74	90.0	90.0	90.0	90.8	91.2	91.5	93.1	93.7	93.9	94.6	94.8	97.8
D 646006 M.	1976	97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
	1977	104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
	1978	102.6	101.0	100.9										
Toronto(3) .....	1975	21.15	94.0	94.0	92.4	93.4	93.2	94.0	95.6	95.6	95.7	95.4	95.4	96.8
D 646007 M.	1976	98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
	1977	100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
	1978	99.7	99.7	99.7										
St.-Catharines-Niagara(3) .....	1975	2.31	90.4	90.4	90.9	91.8	91.8	92.5	92.9	93.9	94.4	94.8	95.1	92.9
D 646008 M.	1976	95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0
	1977	105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
	1978	112.4	112.6	112.8										
Hamilton(3) .....	1975	4.18	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646009 M.	1976	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977	100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
	1978	104.0	104.0	104.0										
Kitchener(4) .....	1975	2.89	95.2	95.2	96.2	96.4	96.4	96.4	96.7	97.3	97.3	98.4	98.4	96.9
D 646010 M.	1976	99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
	1977	100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
	1978	102.0	102.0	102.0										

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 13.2. New Housing Price Indexes(1) - Concluded  
TABLEAU 13.2. Indices des prix des logements neufs(1) - fin  
1976=100

Metropolitan areas Région métropolitaine	Index weight - Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
London(4) .....	2.38	91.7	92.1	93.0	93.0	94.4	94.4	95.1	95.8	95.8	96.2	96.2	96.6	94.5
D 646011 M. ....	1976	96.6	96.6	97.9	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
.....	1977	101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
.....	1978	108.3	108.3	108.5	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
Windsor(3) .....	1.04	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646012 M. ....	1976	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
.....	1977	103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	110.6	106.6
.....	1978	110.8	110.8	110.9	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
Thunder Bay(3) .....	.91	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646013 M. ....	1976	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
.....	1977	105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
.....	1978	113.1	114.7	114.7	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
Winnipeg(4) .....	3.69	82.9	83.0	83.0	86.0	86.0	86.0	92.8	92.8	92.8	92.8	93.7	94.2	88.8
D 646014 M. ....	1976	95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
.....	1977	104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
.....	1978	107.2	107.2	110.1	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
Regina(4) .....	2.25	74.5	74.5	77.5	79.0	79.6	82.7	87.0	89.4	90.3	94.6	94.8	95.2	84.9
D 646015 M. ....	1976	96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
.....	1977	100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.5	98.9	99.0	98.4	99.7
.....	1978	97.4	97.6	98.4	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
Saskatoon(4) .....	1.87	74.9	74.9	76.8	78.2	79.1	80.8	82.2	83.7	85.3	89.1	89.3	89.5	82.0
D 646016 M. ....	1976	91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0
.....	1977	104.6	105.8	105.8	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.4	107.4
.....	1978	111.9	111.9	111.9	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
Edmonton(3) .....	9.82	74.9	75.1	76.1	77.9	80.2	84.1	85.2	86.2	88.3	91.3	91.3	91.9	83.5
D 646017 M. ....	1976	95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0
.....	1977	103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.4	108.5	106.9
.....	1978	108.8	110.9	110.9	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
Calgary(4) .....	9.87	73.6	73.6	74.7	76.2	76.6	78.9	80.9	82.7	84.0	85.4	87.9	90.0	80.4
D 646018 M. ....	1976	92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0
.....	1977	106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
.....	1978	107.9	108.1	114.5	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
Vancouver(3) .....	10.61	94.6	94.9	95.7	96.3	96.5	96.5	96.5	97.9	98.6	98.6	98.6	98.6	96.9
D 646019 M. ....	1976	100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
.....	1977	100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
.....	1978	97.1	97.9	97.9	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
Victoria(3) .....	1.94	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646020 M. ....	1976	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
.....	1977	98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
.....	1978	96.0	95.8	95.8	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....

Note: Databank numbers for annual series are 1,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 1,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

(1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. The twelve cities previously published have been arithmetically converted to a 1976=100 base. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque. On a effectué la conversion arithmétique à la base 1976=100, des indices pour les douze villes prises en compte dans les publications antérieures.

(2) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index are: Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George. These cities together account for the residual index weight of 3.54%. - Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada sont Sudbury, Moncton-Saint-Jean (N.B.) et Prince George. Ensemble ces villes représentent la pondération résiduelle de 3.54 % de l'indice.

(3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

(4) Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes(1)  
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière(1)

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Canada(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A. .... 1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
..... 1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1			
Grading - Nivellement .. 1950	...	...	...	...	...	...	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A. .... 1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
..... 1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2			
Granular Base Courses - 1950	...	...	...	...	...	...	88.6	84.9	72.7	74.8
Couches de base granu- 1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
leuses D 482362 A. .... 1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2			
Paving - Revêtement .... 1950	...	...	...	...	...	...	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A. .... 1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
..... 1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4			
Total contract work - En- 1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1			
semble des travaux sous contrat D 482364 A.										
Total supplies - Ensemble 1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0			
des matériaux. D 482365 A.										
Newfoundland - Terre-Neuve 1950	...	...	...	...	...	...	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A. .... 1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
..... 1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3			
Nova Scotia - Nouvelle- 1950	...	...	...	...	...	...	77.6	70.5	69.9	74.2
Écosse. .... 1960	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
D 482353 A. .... 1970	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2			
New Brunswick - Nouveau- 1950	...	...	...	...	...	...	87.0	84.6	89.9	89.3
Brunswick. .... 1960	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
D 482354 A. .... 1970	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4			
Québec ..... 1960	...	...	...	...	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A. .... 1970	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5			
Ontario ..... 1950	...	...	...	...	...	...	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A. .... 1960	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
..... 1970	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4			
Manitoba ..... 1950	...	...	...	...	...	...	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A. .... 1960	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
..... 1970	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6			
Saskatchewan ..... 1950	...	...	...	...	...	...	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A. .... 1960	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
..... 1970	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6			
Alberta ..... 1970	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5			
D 482359 A.										
British Columbia - Colom- 1950	...	...	...	...	...	...	102.4	95.4	80.3	82.1
bie-Britannique. .... 1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
D 482360 A. .... 1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2			

- (1) Index prices are weighted averages of road contractors' selling prices on provincial highway contracts and manufacturers' new order selling prices for materials such as asphalt which are supplied free to the contractor. The latter are adjusted as relevant for federal and provincial sales tax. Years related to the fiscal years: thus 1975 relates to the period April 1, 1975 to March 31, 1976. Weights are derived from expenditures by province for highway road construction in 1970. The index as currently aggregated are final demand indexes for provincial highway road construction. However price behaviour is mainly determined by the contractors' selling prices. For this reason the indexes are placed in the contractors' selling price section of the publication. Indexes which exclude materials supplied free are available on request. - Les prix des indices sont des moyennes pondérées des prix de vente des entrepreneurs en construction routière passant contrat avec les pouvoirs publics provinciaux et des prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériaux comme l'asphalte qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur. Ces derniers prix sont ajustés en fonction des taxes de vente fédérale et provinciales. Les indices portent sur les années financières: ainsi, 1975 correspond à la période allant du 1<sup>er</sup> avril 1975 au 31 mars 1976. On établit les poids de l'indice à pondération d'après les dépenses de construction routière engagées par les provinces en 1970. Il s'agit là des indices de la demande finale pour la construction routière provinciale. Toutefois on détermine en grande partie les mouvements de prix d'après les prix de vente des entrepreneurs. C'est pourquoi les indices sont présentés dans la section de la publication consacrée aux prix des entrepreneurs. On peut obtenir sur demande des indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis gratuitement.
- (2) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971. - L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Î. P.-É.) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)

TABLEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

		Weights — Poids	Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
erected fabricated steel — Acier semi-ouvré	1973	100.0	..	..	..	..	..
nté au chantier.	1974		..	..	..	..	..
	1975		..	..	..	..	..
648000 Q. — T.	1976		..	..	..	..	..
648100 A.	1977		..	..	..	..	..
	1978		..	..	..	..	..
Buildings — Bâtiments .....	1973	100.0	104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
	1974		142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
648001 Q. — T.	1975		157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
648101 A.	1976		162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1977		156.3	157.4	160.7	160.2 <sup>r</sup>	158.7 <sup>r</sup>
	1978		162.7				
Buildings, Eastern Canada(2) — Bâtiments, Est	1973	29.1	101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
du Canada(2).	1974		159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
	1975		157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
648005 Q. — T.	1976		155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
648105 A.	1977		150.6	149.9	156.4	159.5 <sup>r</sup>	154.1 <sup>r</sup>
	1978		163.1				
Buildings, Ontario — Bâtiments, Ontario .....	1973	49.2	104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
	1974		132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
648006 Q. — T.	1975		151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
648106 A.	1976		162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1977		157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
	1978		159.9				
Buildings, Western Canada(3) — Bâtiments, Ouest	1973	21.7	108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
du Canada(3).	1974		142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
	1975		169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
648007 Q. — T.	1976		174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
648107 A.	1977		160.6	161.4	164.2	163.7	162.5
	1978		168.2				
Bridges — Ponts .....	1973	9.4	117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
	1974		155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
648002 Q. — T.	1975		160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
648102 A.	1976		181.5	181.5	180.0	180.0	180.3
	1977		195.6	196.4	196.4	186.5	193.7
	1978		175.4				
Transmission towers — Pylônes de distribution ....	1973	7.9	..	..	..	..	..
	1974		..	..	..	..	..
648003 Q. — T.	1975		..	..	..	..	..
648103 A.	1976		..	..	..	..	..
	1977		..	..	..	..	..
	1978		..	..	..	..	..
Storage tanks — Réservoirs d'entreposage en	1973	7.4	110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
T.	1974		155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
	1975		182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
648004 Q. — T.	1976		183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
648104 A.	1977		177.5	178.0	185.0	184.6	181.3
	1978						

These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. — Ces indices à pondération de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux, la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Les poids des établissements proviennent des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers. — Inclut Québec et Atlantic provinces. — Comprend le Québec et les provinces de l'Atlantique. — Inclut Prairie provinces and British Columbia. — Comprend les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.



TABLE 15.2 Precast Concrete Price Indexes

TABLEAU 15.2 Indices des prix du béton précontraint

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids	Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précontraint de charpente et d'architecture:					
Total .....	1972	100.0	99.0	101.0	100.0
	1973		106.3	120.5	113.4
D 648008 S. A. - S.	1974		135.9	147.5	141.7
D 648108 A.	1975		159.6	163.9	161.1
	1976		163.7	163.4	163.5
	1977		168.0	174.2	171.1
	1978				
Regions - Régions:					
The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec .....	1972	43.4	98.6	101.4	100.0
	1973		106.2	127.0	116.1
D 648009 S. A. - S.	1974		148.1	161.6	154.1
D 648109 A.	1975		186.0	188.1	187.1
	1976		175.4	179.3	177.1
	1977		186.1	191.0	188.1
	1978				
Ontario .....	1972	28.1	99.4	100.6	100.0
	1973		103.2	107.7	105.1
D 648010 S. A. - S.	1974		115.7	119.7	117.1
D 648110 A.	1975		121.5	125.9	123.1
	1976		139.1	131.6	135.1
	1977		129.5	140.8	135.1
	1978				
The Prairies provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique .....	1972	28.5	99.4	100.6	100.0
	1973		109.4	123.4	116.1
D 648011 S. A. - S.	1974		137.4	153.5	145.1
D 648111 A.	1975		157.0	164.3	160.1
	1976		170.3	170.5	170.1
	1977		178.2	184.1	181.1
	1978				
Commodity - Produits:					
Cladding - Revêtements .....	1972		49.2	98.9	101.1
	1973			105.3	115.8
D 648012 S. A. - S.	1974			129.9	136.8
D 648112 A.	1975			153.4	156.7
	1976			153.4	151.1
	1977			154.1	162.9
	1978				
Tees - Tés .....	1972		18.6	..	..
	1973			..	..
D 648013 S. A. - S.	1974			..	..
D 648113 A.	1975			..	..
	1976			..	..
	1977				
	1978				
Columns, beams and girders - Colonne, poutres et poutres de pontage .....	1972		32.2	..	..
	1973			..	..
D 648014 S. A. - S.	1974			..	..
D 648114 A.	1975			..	..
	1976			..	..
	1977			..	..
	1978				

# Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where  $I_{t/o}$  is the price index in time t related to time base period o

$\sum_i$  is the summation over all commodities i

$P_{t/o,i}$  is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

$W_i$  is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where  $P_o Q_k$  are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

# Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où  $I_{t/o}$  est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

$\sum_i$  est la somme de tous les produits i

$P_{t/o,i}$  est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

et  $W_i$  est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où  $P_o Q_k$  sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

## Guide to Technical References - Documents de référence

### ts into Construction - Entrées dans la construction

### Catalogue

### Issue

Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities - Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes .....

62-007

Sept. 1976

### Materials and wages - Matériaux et salaires:

Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 .....

62-006

Vol. 1, No. 7

Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100 - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100 .....

62-006

Vol. 1, No. 10

Guide to Technical References - Concluded - Documents de référence - fin

<u>Structures or Plant Indexes - Concluded - Indices de prix des installations et usines - fin</u>	<u>Catalogue</u>	<u>Issue</u>
National income and expenditure accounts system of national accounts - Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale: Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment - Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel	13-549	Sept. 1975
Electric utilities - Services d'électricité: Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 - <u>Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965</u> .....	62-526	
Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations - <u>Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations</u> .....	62-533	
Construction Price Index for Steam-electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles) .....	62-007	May - 1976 - Mai
Chemical and mineral process plants - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux: Chemical and mineral process plant price indexes - Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux .....	62-006	Vol. 2, No. 7
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100 .....	62-002	June - 1971 - J
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment - Indices des prix des machines et du matériel forestiers: East of the Rockies - Est des Rocheuses .....	62-006	Vol. 1, No. 3
British Columbia - Colombie-Britannique .....	62-006	Vol. 3, No. 11
<u>Contractors' Selling Price Indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs</u>		
Highway Construction Contractors - Entrepreneurs en construction routière Highway Construction Price Indexes 1971=100 - Indices des prix de la construction routière 1971=100 .....	62-007	Mar. - 1977 - Ma
Residential Construction General Contractors - Entrepreneurs généraux en construction résidentielle New Housing Price Indexes - Indices des prix des logements neufs ....	62-007	Déc. 1974
Fabricated Structural Steel Price Indexes - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré .....	62-007	Apr. - 1976 - A
Precast Concrete Price Indexes - Indices des prix du béton précontraint	62-007	Jan. - 1977 - Ja











# Construction price statistics

June 1978

# Statistiques des prix de la construction

Juin 1978

## FOR FURTHER INFORMATION

### CANSIM

For further information write to  
CANSIM, Current Economic Analysis Division,  
Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call  
(613) 995-7406.

The Databank identification numbers,  
by which figures may be retrieved from CANSIM  
are given in the headings of each series  
shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Table 2.	Matrices	956 to 963
Table 3.	Matrices	84 and 1787
Table 4.	Matrix	2560
Table 5.	Matrices	3775 to 3786
Table 6.	Matrices	96, 97, 966, 967
Table 7.	Matrices	527 to 529
Table 8.	Matrices	527 to 529
Table 9.	Matrix	118
Table 10.	Matrix	119
Table 11.	Matrices	527 to 529
Table 12.	Matrices	968 and 969
Table 13.	Matrix	85, 1794
Table 14.	Matrix	120
Table 15.	Matrices	125 and 126

### NOTE

Inquiries about this publication should be  
addressed to Capital Expenditures Prices,  
Prices Division, Statistics Canada, Ottawa,  
Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 994-9484) or to  
a local office of the bureau's User Advisory  
Services Division:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

### TO ORDER PUBLICATIONS

Remittances should be in the form of  
cheque or money order made payable to the  
Receiver General of Canada and forwarded to:

Publications Distribution  
Statistics Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

## RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

### CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à  
CANSIM, Division des analyses de conjoncture,  
Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez  
à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank  
qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM  
sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la  
publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés  
ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableau 2.	Matrices	956 à 963
Tableau 3.	Matrices	84 et 1787
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableau 5.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 6.	Matrices	96, 97, 966,
Tableau 7.	Matrices	527 à 529
Tableau 8.	Matrices	527 à 529
Tableau 9.	Matrice	118
Tableau 10.	Matrice	119
Tableau 11.	Matrices	527 à 529
Tableau 12.	Matrices	968 et 969
Tableau 13.	Matrice	85, 1794
Tableau 14.	Matrice	120
Tableau 15.	Matrices	125 et 126

### NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présent  
publication doivent être adressées à la section  
Prix des immobilisations, Division des prix,  
Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5  
(Téléphone: 994-9484) ou à un bureau local de la  
Division de l'assistance-utilisateurs situé aux  
endroits suivants:

Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(985-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

### POUR COMMANDER DES PUBLICATIONS

Les remises doivent être faites par chèque  
ou mandat postal au nom du Receveur général du  
Canada et envoyées à:

Distribution des Publications  
Statistique Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA  
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS  
MONTHLY BULLETIN

---

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION  
BULLETIN MENSUEL

JUNE - 1978 - JUIN

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

July - 1978 - Juillet  
S-4305-505

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 5—No. 6

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document  
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa



## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

P preliminary figures.

r revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM<sup>®</sup> (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

<sup>®</sup> Registered Trade Mark of Statistics Canada.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- néant ou zéro.

-- nombres infimes.

P nombres provisoires.

r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

Le CANSIM<sup>®</sup> (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

<sup>®</sup> Marque déposée de Statistique Canada.

## TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction .....	5
Revisions .....	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods .....	7

### Inputs into Construction

Table	
1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100) .....	10
2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite (1971=100) .....	12
2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, (1971=100) .....	16
3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes (1968=100) .....	20
4.1. Selected Interest Rate Indexes (1971=100) .....	21
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100) .....	22
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100) ...	24
5.1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes	28
5.2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100) .....	29

### Structures and Plant Indexes

1.1. Residential Price Indexes (1971=100) .....	30
1.1. Non-residential Price Indexes (1971=100) .....	31
1.1. Electric Utility Construction Price Indexes (1971=100) .....	32
1.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100)	33

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction .....	5
Révisions .....	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes .....	7

### Entrées dans la construction

Tableau	
1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100) .....	10
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100) .....	12
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971=100)	16
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100)	20
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100) .....	21
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100) .....	22
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) ..	24
6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle .....	28
6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100) .....	29

### Indices - Installations et usines

7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100) .....	30
8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle (1971=100) .....	31
9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (1971=100) .....	32
10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) .....	33

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES - fin

Page

Page

Structures and Plant  
Indexes - Concluded

Indices - Installations  
et usines - fin

Table

Tableau

11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100) .....	34
12.1. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, East of the Rockies (1971=100) .....	34
12.2. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, British Columbia (1971=100) .....	34

11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100) ...	3
12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100) .....	3
12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestier, Colombie-Britannique (1971=100) .....	3

Contractors' Selling Price Indexes

Indices des prix de vente  
des entrepreneurs

Residential Construction, General Contractors

Entrepreneurs généraux en construction résidentielle

13.1. New Housing Price Indexes (1971=100) .....	35
13.2. New Housing Price Indexes (1976=100) .....	36

13.1. Indices des prix des logements neufs (1971=100) .....	
13.2. Indices des prix des logements neufs (1976=100) .....	

Highway Construction Contractors

Entrepreneurs en construction routière

14.1. Highway Construction Price Indexes (1971=100) .....	38
---	----

14.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100) .....	
---	--

Manufacturer - Installers

Fabricants - Installateurs

15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100) .....	39
15.2. Precast Concrete Price Indexes (1972=100) .....	40
Index Formula .....	41
Guide to Technical References .....	42

15.1. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré (1972=100) .....	
15.2. Indices des prix du béton précontraint (1972=100) .....	
Formule de l'indice .....	
Documents de référence .....	

## INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes and a summary of the major price indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non-résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

## Revisions

### Weights

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

### Price indexes

#### Monthly indexes:

Revisions may affect the most recent six months.

#### Quarterly indexes:

Revisions may affect the most recent two quarters.

#### Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years.

Occasionally there will be revisions to earlier years.

Exceptionally revisions may be necessary beyond these limits. When they occur, they will be indicated.

Portions of the tables in the publication are final as shown below. As a result symbol "r" only appears when revisions have been made beyond the limits described above.

Table 1: Final to October 1977

Table 2: Final to September 1977

Tables 4 and 13: Figures shown are final

Tables 5 and 7 (excepting the Implicit

Price Indexes): Final to December 1977

Tables 6 and 8 (excepting the Implicit

Price Indexes): Final to December 1977

Tables 3 and 12: Final to June 1977

## Révisions

### Poids

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées d'indices.

### Indices de prix

#### Indices mensuels:

Les révisions peuvent toucher les six derniers mois.

#### Indices trimestriels:

Les révisions peuvent toucher les deux derniers trimestres.

#### Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Il faudra peut-être, à l'occasion, apporter des révisions qui dépassent les limites. Toutes révisions de ce genre portera une mention particulière.

Certains chiffres des tableaux de la publication sont définitifs (voir ci-dessous). C'est pourquoi le symbole "r" apparaît uniquement lorsqu'on a apporté des révisions qui dépassent les limites énoncées ci-dessus.

Tableau 1: Chiffres définitifs (octobre 1977)

Tableau 2: Chiffres définitifs (septembre 1977)

Tableaux 4 et 13: Chiffres définitifs

Tableaux 5 et 7 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (décembre 1977)

Tableaux 6 et 8 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (décembre 1977)

Tableaux 3 et 12: Chiffres définitifs (juin 1977)



Percentage Changes in Indexes for Selected Periods  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous — Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index — Date du plus récent indice
<b>Inputs into construction — Entrées dans la construction</b>							
<b>Industry selling price indexes(1.1) — Indices des prix de vente dans l'industrie(1.1):</b>							
Sawmills and planing mills — Scieries et ateliers de rabotage .....	+ 28.0	- 9.1	- 1.0	+ 12.3		+ 23.9	1978 Apr.-Avr.
Veneer and plywood mills — Fabriques de placages et de contre-plaques .....	+ 15.0	+ 11.8	+ 3.2	+ 6.5		+ 20.3	" "
Iron and steel mills — Sidérurgie .....	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.3		+ 8.1	" "
Heating equipment manufacturers — Fabricants d'appareils de chauffage .....	+ 4.0	+ 12.7	+ 12.6	+ 7.0		+ 8.3	" "
Manufacturers of lighting fixtures — Fabricants d'ap- pareils d'éclairage .....	+ 3.3	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9		+ 2.3	" "
Manufacturers of electric wire and cable — Fabricants de fils et de câbles .....	+ 11.0	+ 25.3	+ 2.3	+ 1.6		- 0.9	" "
Non-metallic mineral products industries — Fabrication de produits minéraux non métalliques .....	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8		+ 8.3	" "
Ready-mix concrete manufacturers — Industrie du béton préparé .....	+ 6.8	+ 14.9	+ 19.0	+ 10.7		+ 8.4	" "
<b>Union wage rate indexes (2.1, 2.2) — Indices de salaires syndicaux (2.1, 2.2):</b>							
Basic rate — Total — Taux de base .....	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 11.1	+ 7.2	1978 Apr.-Avr.
Including supplement — Total — Englobant les suppléments	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.4	+ 7.8	" "
<b>Construction machinery and equipment price indexes (3.1) — Indices des prix des machines et du matériel de construc- tion (3.1):</b>							
Total .....	+ 3.7	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3	13.9	+ 12.6	1978 Mar.-Mars
<b>Interest rate indexes (4.1) — Indices sur le loyer du l'argent (4.1):</b>							
Prime business loans — Prêts aux entreprises .....	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 15.3	+ 5.7	1978 Apr.-Avr.
<b>Residential building construction price indexes (5.1, 5.2) — Indices de prix dans la construction résidentielle (5.1, 5.2):</b>							
Canada .....	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.3	+ 9.2	1978 Apr.-Avr.
Materials — Matériaux .....	+ 12.9	+ 9.0	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.6	+ 10.5	" "
Labour — Main-d'oeuvre .....	+ 10.1	+ 9.9	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2	+ 7.3	" "
Atlantic provinces — Total — Provinces de l'Atlantique ...	+ 14.1	+ 13.0	+ 5.1	+ 11.7	+ 9.7	+ 7.0	" "
Québec — Total .....	+ 12.1	+ 8.4	+ 10.1	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.5	" "
Ontario — Total .....	+ 12.0	+ 8.9	+ 5.3	+ 10.5	+ 8.6	+ 9.1	" "
Prairie provinces — Total — Provinces des Prairies .....	+ 11.9	+ 10.0	+ 7.9	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.1	" "
British Columbia — Total — Colombie-Britannique .....	+ 11.1	+ 9.2	+ 7.3	+ 11.2	+ 10.8	+ 10.0	" "
<b>Non-residential building construction material price indexes (6.1) — Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (6.1):</b>							
Canada .....	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.4	+ 7.8	1978 Apr.-Avr.
Materials — Matériaux .....	+ 7.8	+ 21.4	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7	+ 8.2	" "
Labour — Main-d'oeuvre .....	+ 10.2	+ 10.1	+ 14.4	+ 14.1	+ 11.1	+ 7.4	" "
Atlantic provinces — Total — Provinces de l'Atlantique ...	+ 10.9	+ 18.5	+ 10.2	+ 10.6	+ 8.6	+ 8.1	" "
Québec — Total .....	+ 9.2	+ 16.3	+ 13.2	+ 8.4	+ 10.0	+ 9.6	" "
Ontario — Total .....	+ 8.5	+ 14.4	+ 8.5	+ 10.4	+ 7.8	+ 7.4	" "
Prairie provinces — Total — Provinces des Prairies .....	+ 10.0	+ 16.4	+ 11.3	+ 12.4	+ 8.8	+ 6.0	" "
British Columbia — Total — Colombie-Britannique .....	+ 7.6	+ 17.3	+ 11.9	+ 9.7	+ 7.4	+ 7.7	" "

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently published index, percentage change from one year previous - Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index - Date du plus récent indice
<b>Structures and plant indexes - Indices installations et usines</b>							
Implicit price indexes - Indices implicites de prix							
Residential price indexes (7.1) - Indices de prix de la construction résidentielle (7.1):							
Business - Secteur des entreprises .....	+ 15.6	+ 19.3	+ 13.6	+ 12.0	+ 9.3	+ 8.3	4 Q. - T. 1977
Non-residential price indexes (8.1) - Indices de la construction non-résidentielle (8.1):							
Business - Secteur des entreprises .....	+ 8.1	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.4	+ 8.9	+ 8.2	" "
Machinery and equipment price indexes (11.1) - Indices de prix des machines et du matériel (11.1):							
Government - Secteur public .....	+ 5.5	+ 11.4	+ 10.0	+ 5.0	+ 4.1	+ 4.7	" "
Business - Secteur des entreprises .....	+ 4.2	+ 13.6	+ 14.1	+ 6.7	+ 7.0	+ 8.0	" "
Electric utility construction price indexes (9.1) - Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (9.1):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution ...	+ 9.3	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.4	+ 6.4	1977
Transmission lines - Total - Lignes de transmission .....	+ 8.7	+ 19.4	+ 17.5	+ 7.4	+ 8.5	+ 8.5	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission ....	+ 6.8	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.7	+ 3.6	+ 3.6	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électricques .....	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 6.9	+ 6.9	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles) ...	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.8	+ 7.8	"
Chemical and mineral process plant price indexes (10.1) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1):							
Total .....	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 8.0 <sup>F</sup>	+ 6.6 <sup>F</sup>	1 Q. - T. 1978
Machinery and equipment - Machines et matériel .....	+ 5.4	+ 22.8	+ 20.4	+ 6.0	+ 6.9	+ 6.7 <sup>F</sup>	" "
Forestry machinery and equipment price indexes (11.1, 11.2) - Indices des prix des machines et du matériel (11.1, 11.2):							
East of the rockies - Total - Est des Rocheuses .....	+ 4.2	+ 14.1	+ 16.4	+ 4.8	+ 8.5	+ 8.7	1978 Feb.-Fév.
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	+ 4.1	+ 10.4	+ 18.2	+ 7.9	+ 6.7	+ 4.5	Dec. 1977

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous - Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index - Date du plus récemment indice
<b>Contractors' selling price indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs</b>							
Residential construction, General contractors - Entre- preneurs généraux en construction résidentielle							
New housing price indexes (13.1, 13.2) - Indices des prix des logements neufs (13.1, 13.2):							
Canada .....	..	..	..	..	+ 3.3	+ 1.8	1978 Apr.-Avr.
St. John's (Nfld. - T.-N.) .....	..	..	..	..	+ 1.3	+ 0.9	" "
Halifax .....	..	..	..	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	" "
Québec .....	..	..	..	..	+ 11.4	+ 7.1	" "
Montréal .....	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	+ 0.7	" "
Ottawa-Hull .....	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 2.9	- 2.0	" "
Toronto .....	+ 24.9	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.3	+ 0.1	" "
St. Catharines-Niagara .....	..	..	..	+ 7.6	+ 8.5	+ 5.8	" "
Hamilton .....	..	..	..	..	+ 2.8	+ 3.3	" "
Kitchener .....	..	..	..	+ 3.2	+ 0.8	+ 2.0	" "
London .....	..	..	..	+ 5.8	+ 5.2	+ 6.2	" "
Windsor .....	..	..	..	..	+ 6.6	+ 6.4	" "
Thunder Bay .....	..	..	..	..	+ 9.6	+ 6.8	" "
Winnipeg .....	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 4.2	" "
Regina .....	..	..	..	+ 17.8	- 0.3	- 1.2	" "
Saskatoon .....	..	..	..	+ 22.0	+ 7.4	+ 6.2	" "
Edmonton .....	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.8	+ 6.9	+ 4.8	" "
Calgary .....	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.4	+ 6.9	+ 6.0	" "
Vancouver .....	..	..	..	+ 3.2	- 1.3	- 2.1	" "
Victoria .....	..	..	..	..	- 2.8	- 2.5	" "
Highway construction contractors - Entrepreneurs en construction routière							
Highway construction price indexes (14.1) - Indices des prix de la construction routière (14.1):							
Canada .....	+ 12.6	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	..	+ 4.3	1976
Newfoundland - Terre-Neuve .....	+ 8.4	+ 17.7	- 0.8	- 13.0	..	- 13.0	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	+ 10.8	+ 38.1	+ 12.7	- 4.8	..	- 4.8	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	+ 12.4	+ 37.7	- 1.7	+ 11.0	..	+ 11.0	"
Québec .....	+ 13.0	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	..	+ 5.4	"
Ontario .....	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	..	+ 5.0	"
Manitoba .....	+ 13.5	+ 32.1	+ 3.4	+ 14.6	..	+ 14.6	"
Saskatchewan .....	+ 24.1	+ 35.6	+ 19.7	- 1.8	..	- 1.8	"
Alberta .....	+ 29.2	+ 43.6	+ 13.5	- 4.4	..	- 4.4	"
British Columbia - Colombie-Britannique .....	+ 6.2	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	..	+ 16.4	"
Manufacturer-Installers - Fabricants-Installateurs							
Fabricated structural steel price indexes (15.1) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvert (15.1):							
Buildings - Bâtiments .....	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	- 0.8	+ 4.1	1 Q. - T. 1978
Bridges - Ponts .....	+ 25.5	+ 29.5	+ 0.8	+ 10.1	+ 7.4	- 10.3	" "
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac .....	+ 15.2	+ 42.6	+ 14.2	- 2.5	- 1.0	+ 1.3	4 Q. - T. 1977
Manufacturer-Installers - Fabricants-Installateurs							
Recast concrete price indexes (15.2) - Indices des prix du béton précontré (15.2):							
Total .....	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.1	+ 4.6	+ 7.0	2 S.A. 1977

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2)

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annua- Annue
Carpet, mat and rug indus- try - Industries des tapis, des carpettes et de la moquette.	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98.6
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.6
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.8
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.7	119.2	119.2	121.3	121.3	121.4	118.8
D 515701 M. 05 1860	1978	122.0	122.3 <sup>r</sup>	122.3 <sup>r</sup>	123.0									
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162.1
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.1
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.5
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.3
D 519201 M. 08 2513	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.5	209.4	200.7	199.2	204.1	
	1978	214.8 <sup>r</sup>	219.4 <sup>r</sup>	222.3 <sup>r</sup>	224.1									
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaqués.	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137.1
	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154.4
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.9
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.9
D 520701 M. 08 2520	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.4	187.3	187.6	182.8	180.5	
	1978	187.3	197.7 <sup>r</sup>	203.8 <sup>r</sup>	208.9									
Hardwood flooring plants - Industries de parquets en bois dur.	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144.4
	1974	152.0	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.1
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.8
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.1
D 521401 M. 08 2542	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	188.2	188.8	190.2	193.0	192.3	
	1978	194.9	196.5 <sup>r</sup>	201.2 <sup>r</sup>	204.7									
Asphalt roofing manufac- turers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	142.9	111.1
	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155.5
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	205.9	205.9	207.6	205.7	201.1
	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	226.9	
D 525601 M. 10 2720	1978	215.6	215.6	215.6	216.1									
Primary metal industries - Industries primaires des métaux.	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117.1
	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.1
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.6
	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	173.2	174.5	180.6	169.9
D 527100 M. 12	1977	182.4	185.5	189.1	190.4	190.7	188.9	191.9	191.9	191.9	194.1	195.0	194.7	
	1978	196.7	197.8	198.9 <sup>r</sup>	203.2									
Iron and steel mills - Sidérurgie.	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	110.6
	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.6
	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	166.6
D 527101 M. 12 2910	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	180.8	181.4	181.8	177.1
	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1	193.5	
	1978	193.3	193.8	194.2	200.3									
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111.1
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132.1
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.1
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.1
D 527801 M. 12 2920	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0	208.0	
	1978	208.5	210.2	210.5	212.4									
Heating equipment manufac- turers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	106.6
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.1
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.1
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.2	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	140.6
D 531901 M. 13 3070	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	162.1	162.1	
	1978	162.4	162.4	164.8 <sup>r</sup>	168.5									
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabri- cants de gros appareils (électriques ou non).	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	101.1
	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	111.1
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	131.1
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.6	142.1	142.1	141.1
	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	150.7	150.7	
D 537701 M. 16 3320	1978	151.8	152.2 <sup>r</sup>	153.0 <sup>r</sup>	153.6									

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2) - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
538101 M. 16 3330	1976	147.9	147.9	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
	1977	169.0	168.7	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	
	1978	169.1 <sup>r</sup>	169.2 <sup>r</sup>	171.4 <sup>r</sup>	171.4									
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles électriques.	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
539901 M. 16 3380	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	
	1978	145.7 <sup>r</sup>	149.8 <sup>r</sup>	150.8 <sup>r</sup>	150.7									
Manufacturers of miscellaneous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.c.a.	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
540901 M. 16 3399	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1 <sup>r</sup>	154.5 <sup>r</sup>	154.2	
	1978	159.0	160.5 <sup>r</sup>	160.0 <sup>r</sup>	160.3									
Non-metallic mineral products, industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques.	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2	
541400 M. 17	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	
	1978	188.4 <sup>r</sup>	189.6 <sup>r</sup>	191.1 <sup>r</sup>	191.7									
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
541801 M. 17 3520	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	
	1978	205.7	203.6	203.6	204.4									
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton.	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.2	119.0	109.8
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
542401 M. 17 3549	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.9	162.4	161.9	162.4	161.9	162.0	161.2	161.5
	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	
	1978	185.0	185.3	186.7 <sup>r</sup>	186.7									
Ready mix concrete manufacturers - Industrie du béton préparé.	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	113.8
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
542901 M. 17 3550	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	
	1978	197.6	199.1	203.9 <sup>r</sup>	204.2									
Stones and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
543080 M. 17 3560	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
2480 A.	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	151.5	
	1978	159.4 <sup>r</sup>	159.5 <sup>r</sup>	159.6 <sup>r</sup>	160.9									
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et de vernis.	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
543101 M. 19 3750	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	
	1978	178.8	179.2	180.0 <sup>r</sup>	180.0									

Base-weighted indexes relating to the sales of commodities sold by Canadian manufacturing establishments. Weights relate to 1971 sales patterns; establishments are classified to industries as per the 1970 Standard Industrial Classification. These are new order transaction prices. No adjustments are made for changes in federal sales tax. - Indices à pondération de base visant les ventes de produits des fabricants canadiens. Le schéma de pondération fait intervenir les ventes de 1971; les établissements sont classés par branche d'activité d'après la Classification des activités économiques de 1970. Les prix utilisés sont les prix à la transaction des nouvelles commandes. On ne procède à aucun ajustement en raison des variations de la taxe de vente fédérale. (2) The indexes for the last six months are subject to revisions. - Les indices pour les six derniers mois sont sujets à révision. Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011. - Indices des prix de l'industrie, (n° 62-011 au catalogue). Note: Except where shown Databank numbers for annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. - Nota: Sauf où indiqué, les numéros des indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des indices mensuels.



TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter Charpentier		Crane operator Grutier		Cement finisher Cimentier applicateur	
		100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480800 475800	480782 475782	481582 476582	480783 475783	481583 476583	480784 475784	481584 476584
1	1972	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
2	1973	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
3	1974	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
4	1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
5	1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
6	1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
7	1978								
8	1974								
9	January	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
10	February	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
11	March	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6
12	April	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
13	May	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
14	June	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
15	July	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
16	August	135.0	138.5	134.9	138.2	143.1	145.4	136.9	139.2
17	September	135.3	138.8	135.0	138.3	144.1	146.4	138.6	140.9
18	October	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	141.5	143.8
19	November	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
20	December	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
21	1975								
22	January	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
23	February	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
24	March	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
25	April	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
26	May	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
27	June	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
28	July	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.9	159.1
29	August	156.3	161.2	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
30	September	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
31	October	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
32	November	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
33	December	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
34	1976								
35	January	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
36	February	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
37	March	162.3	167.8	161.7	168.0	169.5	174.7	165.5	169.2
38	April	163.7	169.4	163.7	170.1	180.1	187.7	173.3	177.2
39	May	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.8	173.5	177.5
40	June	176.6	182.8	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.6
41	July	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
42	August	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
43	September	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
44	October	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
45	November	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
46	December	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
47	1977								
48	January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
49	February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
50	March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
51	April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
52	May	194.9	202.2	196.2	203.8	200.7 <sup>r</sup>	210.1 <sup>r</sup>	195.2	202.0
53	June	195.9	203.4	196.9	204.6	201.1 <sup>r</sup>	210.5 <sup>r</sup>	195.6	202.5
54	July	196.3	203.7	197.0	204.6	201.1 <sup>r</sup>	210.5 <sup>r</sup>	195.6	202.5
55	August	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1 <sup>r</sup>	210.5 <sup>r</sup>	195.6	202.7
56	September	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
57	October	197.1	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	197.2	205.6
58	November	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
59	December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
60	1978								
61	January	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
62	February	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
63	March	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
64	April	197.6	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
65	May								
66	June								
67	July								
68	August								
69	September								
70	October								
71	November								
72	December								

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electrician - Électricien		Labourer - Manoeuvre (journalier)		Plumber - Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector - Ferrailleur		Structural steel erector - Monteur d'acier de structure		Métiers	
13.87		13.05		13.58		0.99		0.99		Poids du métier	
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	N° databank A. N° databank M.	N°
480/85 475/85	481/85 476/85	480/86 475/86	481/86 476/86	480/87 475/87	481/87 476/87	480/88 475/88	481/88 476/88	480/89 475/89	481/89 476/89		
110.1 120.2 130.2 147.9 167.8 186.3	110.9 121.4 132.8 151.9 172.3 191.7	111.7 125.3 139.1 159.7 185.8 205.7	112.4 127.9 143.3 165.8 193.9 216.0	109.2 117.9 128.0 146.6 166.9 186.2	110.7 120.5 132.8 153.1 174.0 193.9	111.9 124.3 135.1 153.3 173.0 191.4	112.2 125.1 137.9 158.6 179.2 198.7	113.6 123.0 133.4 151.8 172.4 191.7	113.6 124.0 136.7 157.1 178.1 198.6	1972 ..... 1973 ..... 1974 ..... 1975 ..... 1976 ..... 1977 ..... 1978 .....	1 2 3 4 5 6 7
124.7 124.7 124.8 125.3 131.9 132.0 132.4 132.4 132.5 133.1 134.7 134.7	126.4 126.4 126.5 127.2 134.8 135.0 135.3 135.3 135.4 136.1 137.7 137.7	131.1 131.1 131.1 132.1 141.0 141.2 141.6 141.6 142.2 143.6 146.2 146.2	134.3 134.3 134.3 135.4 145.8 145.9 146.4 146.4 146.9 148.4 150.9 150.9	122.4 122.4 122.4 123.5 128.3 128.6 131.0 131.0 131.0 131.3 132.2 132.2	126.1 126.1 126.1 127.3 133.6 136.3 136.4 137.0 138.3 138.5 139.8 139.8	129.6 129.6 129.6 129.8 136.1 136.1 137.0 138.8 142.1 142.4 143.9 143.9	130.7 130.7 131.3 131.6 138.9 139.0 139.8 139.8 142.1 142.4 143.9 143.9	127.4 127.4 127.4 127.4 135.5 135.7 136.1 136.1 139.8 140.2 141.4 141.4	129.9 129.9 129.9 129.9 139.3 139.4 139.8 139.8 139.8 140.2 141.4 141.4	Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19
136.6 137.8 137.8 138.1 148.5 151.8 152.1 152.5 152.5 154.1 156.2 152.2	140.6 141.8 141.8 142.2 152.5 155.8 156.1 156.6 156.6 158.2 160.4 160.4	147.5 148.7 148.7 149.3 155.5 158.9 160.7 166.0 166.0 173.3 173.3 173.3	152.9 154.1 154.1 154.8 161.3 165.1 167.3 172.4 172.4 175.6 180.1 180.1	134.2 135.5 135.5 135.8 148.1 150.4 151.3 151.6 151.9 153.1 155.9 156.2	140.6 142.0 143.6 144.8 150.0 154.5 156.1 156.9 158.2 159.6 162.6 163.0	142.3 143.6 144.5 144.8 150.1 154.5 156.1 156.9 158.2 160.0 164.1 164.1	147.2 148.8 149.7 150.1 155.3 159.8 161.3 162.4 163.6 165.4 169.7 169.7	139.5 140.8 140.8 141.3 146.2 151.3 157.0 157.0 157.8 159.8 162.0 167.6 167.6	144.3 146.0 146.0 146.5 151.3 162.4 162.4 162.9 163.2 165.1 167.6 167.6	Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31
157.4 157.5 157.5 158.8 171.5 171.5 171.6 172.1 173.1 174.9 176.7	161.5 161.6 161.6 163.2 176.1 176.1 176.2 176.7 177.6 179.7 181.4	173.3 173.3 173.3 175.6 189.3 189.6 189.7 189.7 192.4 197.0 197.0	180.2 180.2 180.2 182.5 198.1 198.1 198.1 198.2 200.9 206.2 206.2	156.2 156.2 156.2 156.6 170.6 171.0 171.6 171.6 171.6 173.5 176.4	163.0 163.0 163.0 163.4 177.7 178.2 178.9 178.9 178.9 180.8 183.6	165.1 165.1 165.1 165.7 171.5 173.6 173.7 173.7 178.1 184.8 182.4 183.3	170.7 170.7 170.7 171.3 178.1 180.3 180.4 180.4 184.5 184.8 189.0 189.8	162.0 162.0 162.0 162.7 174.3 176.3 176.7 176.7 176.7 176.9 180.6 182.2	167.6 167.6 167.6 168.3 180.0 182.0 182.4 182.4 182.4 182.7 186.5 188.0	Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43
177.6 177.6 177.6 178.3 189.8 190.1 190.4 190.6 190.7 190.8 191.3 191.3	182.4 182.4 182.4 183.2 195.4 195.8 196.1 196.3 196.4 196.5 197.1 197.1	197.3 197.3 197.3 197.6 206.0 208.0 208.2 211.3 211.3 211.3 211.7 211.7	206.5 206.5 206.5 206.8 215.7 218.1 218.3 222.6 222.6 222.6 223.1 223.1	176.8 176.9 176.9 177.2 189.1 190.6 190.9 191.0 191.0 191.0 191.2 191.2	184.0 184.1 184.1 184.5 196.7 198.4 199.9 199.9 199.9 199.9 199.2 199.2	183.4 183.4 183.4 183.7 192.5 195.2 195.2 195.2 195.2 195.2 197.3 197.3	189.9 189.9 189.9 190.3 199.7 202.7 202.7 202.7 202.7 202.7 205.3 205.3	182.5 182.5 182.5 188.6 194.7 196.3 196.3 196.3 196.3 196.3 196.7 196.7	188.4 188.4 188.6 202.0 203.8 203.8 203.8 203.8 203.8 204.3 204.3 204.3	Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55
191.3 191.3 191.3 191.3 191.3 191.3 191.3 191.3 191.3 191.3 191.3 191.3	197.2 197.2 197.2 197.2 197.2 197.2 197.2 197.2 197.2 197.2 197.2 197.2	211.7 211.7 211.7 211.7 211.7 211.7 211.7 211.7 211.7 211.7 211.7 211.7	223.1 223.1 223.1 223.1 223.1 223.1 223.1 223.1 223.1 223.1 223.1 223.1	191.2 191.2 191.2 191.2 191.2 191.2 191.2 191.2 191.2 191.2 191.2 191.2	199.2 199.2 199.2 199.2 199.2 199.2 199.2 199.2 199.2 199.2 199.2 199.2	197.3 197.3 197.3 197.3 197.3 197.3 197.3 197.3 197.3 197.3 197.3 197.3	205.3 205.3 205.3 205.3 205.3 205.3 205.3 205.3 205.3 205.3 205.3 205.3	196.7 196.7 196.7 196.7 196.7 196.7 196.7 196.7 196.7 196.7 196.7 196.7	204.3 204.3 204.3 204.3 204.3 204.3 204.3 204.3 204.3 204.3 204.3 204.3	Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67

voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Trades	Sheet metal worker - Ferblantier		Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd		Brick layer - Briqueur		Painter - Peintre	
		7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480790 475790	481590 476590	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793
1	1972 .....	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
2	1973 .....	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
3	1974 .....	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
4	1975 .....	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
5	1976 .....	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
6	1977 .....	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
7	1978 .....								
8	1974 January .....	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
9	February .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
10	March .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
11	April .....	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
12	May .....	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
13	June .....	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
14	July .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
15	August .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
16	September .....	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4
17	October .....	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
18	November .....	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
19	December .....	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
20	1975 January .....	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
21	February .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
22	March .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
23	April .....	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
24	May .....	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
25	June .....	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
26	July .....	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
27	August .....	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
28	September .....	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
29	October .....	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
30	November .....	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
31	December .....	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
32	1976 January .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
33	February .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
34	March .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
35	April .....	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
36	May .....	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
37	June .....	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
38	July .....	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
39	August .....	175.7	180.9	187.9	196.3	167.1	171.9	178.3	184.8
40	September .....	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
41	October .....	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
42	November .....	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
43	December .....								
44	1977 January .....	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
45	February .....	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
46	March .....	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
47	April .....	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
48	May .....	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	195.4	202.4
49	June .....	192.8	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	195.4	202.4
50	July .....	193.2	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4
51	August .....	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
52	September .....	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
53	October .....	193.4	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
54	November .....	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
55	December .....	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
56	1978 January .....	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
57	February .....	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
58	March .....	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
59	April .....	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
60	May .....								
61	June .....								
62	July .....								
63	August .....								
64	September .....								
65	October .....								
66	November .....								
67	December .....								

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin  
1971=100

Plâtrier - Plâtrier		Roofeur - Couvreur		Truck driver - Conducteur de camion		Asbestos mechanic - Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597	NO databank A.	
475794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597	NO databank M.	
								NO	
109.6	109.7	116.6	116.8	113.7	113.9	111.3	111.5	1972	1
118.8	119.0	128.0	129.0	126.8	128.1	122.4	123.6	1973	2
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.0	138.3	1974	3
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975	4
168.7	171.1	190.6	194.9	184.5	191.2	184.3	189.4	1976	5
187.6	190.5	207.9	213.4	203.2	212.5	205.5	211.1	1977	6
								1978	7
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	1974	
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	Janvier	8
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	Février	9
123.5	123.6	136.0	137.0	135.7	137.6	129.5	131.3	Mars	10
127.8	128.5	143.4	145.1	142.7	145.0	132.5	134.2	Avril	11
127.8	128.5	143.5	145.3	143.5	145.9	137.1	139.6	Mai	12
128.5	129.2	144.4	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Juin	13
128.5	129.2	144.4	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Juillet	14
128.6	129.3	144.4	146.2	143.7	146.0	137.4	139.9	Août	15
129.3	130.1	146.2	148.1	144.9	147.3	141.9	144.3	Septembre	16
130.6	131.7	147.8	149.8	148.4	151.7	142.6	145.6	Octobre	17
136.5	137.9	147.8	149.8	148.8	152.1	142.9	145.9	Novembre	18
								Décembre	19
137.4	139.4	149.0	151.5	150.0	154.0	145.8	149.6	1975	
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Janvier	20
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Février	21
138.7	140.6	151.8	154.6	152.1	156.2	147.4	151.2	Mars	22
149.3	151.4	157.7	160.5	162.5	166.6	154.5	157.7	Avril	23
149.6	151.8	168.5	172.0	163.8	169.1	155.1	158.4	Mai	24
150.1	152.2	170.7	174.3	165.8	171.4	163.7	167.8	Juin	25
150.1	152.2	170.9	174.5	166.0	171.4	164.3	168.4	Juillet	26
153.5	156.0	174.6	178.5	169.1	171.7	164.6	169.2	Août	27
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	168.0	172.8	Septembre	28
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.0	174.4	Octobre	29
								Novembre	30
								Décembre	31
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.4	176.9	1976	
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Janvier	32
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Février	33
160.1	162.5	181.7	185.7	175.4	181.1	172.6	177.1	Mars	34
170.3	172.7	194.3	198.8	184.8	191.7	188.6	193.8	Avril	35
170.8	173.4	194.4	199.0	188.0	195.1	188.8	194.0	Mai	36
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.3	194.5	Juin	37
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.3	194.5	Juillet	38
170.8	173.4	194.8	199.3	188.9	196.1	189.3	194.5	Août	39
173.9	176.5	197.1	201.7	190.4	197.7	190.3	195.6	Septembre	40
180.3	182.7	198.5	203.4	194.3	202.1	192.3	198.0	Octobre	41
181.3	183.6	199.1	204.0	194.3	202.1	194.4	200.0	Novembre	42
								Décembre	43
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	1977	
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Janvier	44
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Février	45
183.6	186.2	200.5	205.4	195.7	203.8	195.2	200.9	Mars	46
190.0	193.1	209.7	215.2	207.1	216.5	209.8	215.0	Avril	47
190.3	193.4	210.5	216.0	207.5	217.1	210.7	216.0	Mai	48
190.3	193.4	211.7	217.5	206.9	217.1	211.2	216.4	Juin	49
190.3	193.4	211.7	217.5	206.9	217.1	211.3	216.6	Juillet	50
190.5	193.5	211.7	217.5	206.9	217.1	211.3	216.6	Août	51
190.5	193.5	211.7	217.5	206.9	217.1	211.3	216.6	Septembre	52
190.7	193.9	213.2	219.3	208.8	219.0	211.3	216.6	Octobre	53
190.7	193.9	213.2	219.3	208.8	219.0	211.3	216.6	Novembre	54
								Décembre	55
190.7	193.9	213.2	219.3	208.8	219.0	211.8	217.0	1978	
190.7	193.9	213.2	219.3	208.8	219.0	211.8	217.0	Janvier	56
190.7	193.9	213.2	219.3	208.8	219.0	211.8	217.0	Février	57
190.7	193.9	213.2	219.3	208.8	219.0	211.8	217.0	Mars	58
								Avril	59
								Mai	60
								Juin	61
								Juillet	62
								Août	63
								Septembre	64
								Octobre	65
								Novembre	66
								Décembre	67

On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.) — St. John's (T.-N.)		Halifax		St. John (N.B.) — St. John (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
		100.00		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564
	Databank No. M.	475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	476563	475764	476564
1	1972 .....	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
2	1973 .....	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
3	1974 .....	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
4	1975 .....	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
5	1976 .....	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
6	1977 .....	192.3	199.6	259.7	271.5	188.8	190.0	204.3	215.3	215.0	223.6	222.3	228.5
7	1978 .....												
8	1979 .....												
9	January .....	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
10	February .....	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
11	March .....	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
12	April .....	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
13	May .....	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
14	June .....	136.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
15	July .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
16	August .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
17	September .....	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
18	October .....	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
19	November .....	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
20	December .....	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
21	1975 .....												
22	January .....	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
23	February .....	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
24	March .....	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
25	April .....	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
26	May .....	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
27	June .....	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
28	July .....	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
29	August .....	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
30	September .....	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
31	October .....	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
32	November .....	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
33	December .....	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
34	1976 .....												
35	January .....	162.2	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
36	February .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
37	March .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
38	April .....	163.7	169.4	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
39	May .....	175.8	181.9	232.0	240.5	165.7	166.2	180.4	187.8	190.6	199.6	197.7	204.5
40	June .....	176.6	182.8	238.0	247.5	170.8	171.7	187.7	195.6	190.6	199.6	197.7	204.5
41	July .....	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	192.6	202.1	190.6	199.6	197.7	204.5
42	August .....	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	192.6	202.1	190.6	199.6	197.7	204.5
43	September .....	176.9	183.1	238.2	247.7	174.2	175.6	193.8	203.9	190.6	199.6	197.7	204.5
44	October .....	178.7	184.9	243.8	253.7	174.2	175.6	194.4	204.5	190.6	199.6	197.7	204.5
45	November .....	181.8	188.3	248.1	258.0	180.6	181.8	195.0	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
46	December .....	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
47	1977 .....												
48	January .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
49	February .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
50	March .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
51	April .....	184.3	190.9	252.7	263.6	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
52	May .....	194.9	202.2	258.8	270.8	191.4	192.5	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
53	June .....	195.9	203.4	263.8	276.3	191.4	192.5	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
54	July .....	196.3	203.7	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
55	August .....	196.9	204.5	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
56	September .....	197.0	204.7	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
57	October .....	197.1	204.8	263.8	276.3	191.7	193.0	210.6	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3
58	November .....	197.6	205.5	269.5	282.3	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
59	December .....	197.6	205.5	269.9	283.0	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
60	1978 .....												
61	January .....	197.6	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
62	February .....	197.6	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
63	March .....	197.6	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
64	April .....	197.6	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
65	May .....												
66	June .....												
67	July .....												
68	August .....												
69	September .....												
70	October .....												
71	November .....												
72	December .....												

See footnote(s) at end of table.



TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
16.30		2.87		25.56		5.23		2.76		2.06		Poids de la ville	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	No databank A. No databank M.	No
480765 475765	481565 476565	480766 475766	481566 476566	480767 475767	481567 476567	480768 475768	481568 476568	480769 475769	481569 476569	480770 475770	481570 476570	No	No
104.7	105.4	114.0	114.7	111.5	112.5	111.3	113.4	115.1	114.5	112.4	113.5	1972	1
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973	2
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974	3
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	4
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976	5
185.7	193.6	194.4	204.2	184.4	192.4	174.5	181.3	192.2	195.9	180.0	187.1	1977	6
												1978	7
117.2	117.9	132.9	136.0	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	1974	
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Janvier	8
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Février	9
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mars	10
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Avril	11
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mai	12
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juin	13
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juillet	14
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Août	15
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Septembre	16
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Octobre	17
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Novembre	18
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Décembre	19
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	1975	
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier	20
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février	21
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Mars	22
151.3	159.5	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	148.9	149.2	144.0	144.9	149.0	Avril	23
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5	Mai	24
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	157.9	145.7	150.5	156.5	158.6	150.3	154.9	Juin	25
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Juillet	26
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Août	27
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Septembre	28
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Octobre	29
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Novembre	30
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Décembre	31
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	1976	
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Janvier	32
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Février	33
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Mars	34
166.4	174.5	179.3	186.6	171.3	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Avril	35
166.4	174.5	179.3	186.6	171.3	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Mai	36
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.3	171.2	179.9	182.7	167.1	172.6	Juin	37
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.3	171.2	179.9	182.7	167.1	172.6	Juillet	38
166.4	174.5	179.3	186.6	171.6	178.3	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Octobre	39
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Novembre	40
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Décembre	41
171.9	179.8	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	1977	
171.9	179.8	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Janvier	42
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Février	43
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Mars	44
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Avril	45
192.1	200.0	196.6	204.4	186.2	193.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Mai	46
192.1	200.0	196.6	204.4	186.3	194.0	176.9	183.9	194.5	198.5	182.6	190.4	Juin	47
192.1	200.0	197.3	207.4	188.6	197.0	178.2	185.3	194.6	198.6	182.7	190.5	Juillet	48
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.4	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Octobre	49
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.4	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Novembre	50
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Décembre	51
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	1978	
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Janvier	52
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Février	53
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mars	54
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Avril	55
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mai	56
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Juin	57
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Juillet	58
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Octobre	59
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Novembre	60
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Décembre	61
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	1979	
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Janvier	62
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Février	63
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mars	64
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Avril	65
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mai	66
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Juin	67
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Juillet	68
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Octobre	69
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Novembre	70
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Décembre	71

voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
	City weight	2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
	Databank No. M	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
1	1972 .....	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
2	1973 .....	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3
3	1974 .....	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
4	1975 .....	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
5	1976 .....	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2	210.8
6	1977 .....	192.7	196.9	174.2	177.6	173.0	179.3	195.2	202.0	212.3	224.1	224.1	233.8
7	1978 .....												
8	1974 .....	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
9	January .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
10	February .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
11	March .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
12	April .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
13	May .....	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
14	June .....	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
15	July .....	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
16	August .....	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
17	September .....	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.1	147.6
18	October .....	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4
19	November .....	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	156.9	161.4
20	December .....	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
21	1975 .....	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
22	January .....	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
23	February .....	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
24	March .....	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
25	April .....	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
26	May .....	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	158.5	173.1	178.7
27	June .....	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	158.5	173.1	178.7
28	July .....	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
29	August .....	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6
30	September .....	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
31	October .....	158.5	161.5	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
32	November .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
33	December .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
34	1976 .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
35	January .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
36	February .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
37	March .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
38	April .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
39	May .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.1	191.9	187.0	196.1	205.7	213.9
40	June .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.1	191.9	187.0	196.1	205.7	213.9
41	July .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.1	191.9	187.0	196.1	205.7	213.9
42	August .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.1	191.9	187.0	196.1	205.7	213.9
43	September .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.1	191.9	187.0	196.1	205.7	213.9
44	October .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
45	November .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
46	December .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
47	1977 .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
48	January .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
49	February .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
50	March .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
51	April .....	193.5	197.3	174.4	178.2	172.7	178.5	194.5	201.2	213.6	226.1	228.1	238.3
52	May .....	195.4	199.7	176.5	180.4	174.6	181.5	199.1	206.1	216.4	229.4	228.1	238.3
53	June .....	195.6	200.0	176.5	180.4	174.6	181.5	199.1	206.1	216.4	229.4	228.1	238.3
54	July .....	196.6	201.3	178.0	181.8	175.1	182.1	199.7	206.8	216.4	229.4	228.1	238.3
55	August .....	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
56	September .....	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
57	October .....	197.4	202.5	178.5	182.3	176.4	183.5	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
58	November .....	197.4	202.5	178.5	182.3	176.4	183.5	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
59	December .....	197.4	202.5	178.5	182.3	176.4	183.5	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
60	1978 .....	197.4	202.5	178.6	182.8	176.4	183.5	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
61	January .....	197.4	202.5	178.6	182.8	176.4	183.5	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
62	February .....	197.4	202.5	178.6	182.8	176.4	183.5	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
63	March .....	197.4	202.5	178.6	182.8	176.4	183.5	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
64	April .....	197.4	202.5	178.6	182.8	176.4	183.5	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
65	May .....												
66	June .....												
67	July .....												
68	August .....												
69	September .....												
70	October .....												
71	November .....												
72	December .....												

- (1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.
- (2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin

1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes			
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		poids de la ville			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements				
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments				
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581	N° databank A.			
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581	N° databank M.			
106.8	107.6	111.7	111.9	111.8	112.0	108.7	108.7	109.0	108.9	1972			
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973	1		
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974	2		
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975	3		
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976	4		
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977	5		
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	1974			
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Janvier	8		
129.5	132.0	133.3	134.4	133.7	134.3	120.2	120.7	121.3	121.8	Février	9		
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	120.2	120.7	121.3	121.8	Mars	10		
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	133.8	135.6	Avril	11		
133.4	136.6	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.2	135.1	137.1	Mai	12		
143.2	146.7	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	136.8	139.5	Juillet	13		
143.5	147.1	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Août	14		
143.6	147.2	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Septembre	15		
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	137.1	139.8	Octobre	16		
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Novembre	17		
157.8	161.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Décembre	18		
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	1975			
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Janvier	20		
157.8	161.8	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Février	21		
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars	22		
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril	23		
174.5	179.5	162.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai	24		
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin	25		
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet	26		
174.5	179.5	164.1	166.9	166.3	167.9	159.8	163.1	161.0	164.2	Août	27		
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre	28		
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Octobre	29		
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre	30		
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Décembre	31		
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	1976			
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier	32		
203.1	210.4	187.1	191.0	188.9	192.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Février	33		
206.2	213.7	187.3	191.1	190.9	194.4	181.5	186.3	184.1	188.0	Mars	34		
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Avril	35		
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai	36		
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juin	37		
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juillet	38		
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Août	39		
213.5	221.2	198.9	202.5	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Septembre	40		
213.5	221.2 *	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Octobre	41		
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Novembre	42		
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Décembre	43		
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	1977			
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier	44		
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Février	45		
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars	46		
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Avril	47		
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mai	48		
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juin	49		
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juillet	50		
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Août	51		
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Septembre	52		
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Octobre	53		
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Novembre	54		
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Décembre	55		
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	1978			
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Janvier	56		
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Février	57		
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Mars	58		
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Avril	59		
												Mai	60
												Juin	61
												Juillet	62
												Août	63
												Septembre	64
												Octobre	65
												Novembre	66
												Décembre	67

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans 22 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes(1)

TABEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Année
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique.	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.8
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.8
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	93.9
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	97.9
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	101.9
D 603800 M.														
D 608800 A.	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	107.0
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	107.5
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	109.2
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	111.9
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	117.4
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	145.3
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	167.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	176.4
	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	202.9
	1978	204.1	207.5	209.1										
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada.	1966	90.7	90.7	91.2	92.0	92.4	93.6	93.6	93.6	94.5	94.9	94.9	94.9	94.9
	1967	95.3	95.5	95.5	95.7	95.8	95.8	95.8	95.8	95.9	96.5	98.3	97.9	97.9
	1968	98.4	98.5	98.5	99.4	100.4	100.3	100.2	100.4	100.3	101.2	101.3	101.3	101.3
D 603813 M.	1969	102.6	102.8	102.8	102.9	103.0	103.0	103.2	103.3	103.8	105.0	105.1	105.1	105.1
D 608813 A.	1970	105.5	105.4	105.4	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	105.9	106.7	106.6	107.2	107.2
	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	110.1
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	113.1
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	115.4
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	140.6
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	157.7
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	165.4
	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	177.5
	1978	178.8	181.0	181.0										
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés.	1966	91.3	91.6	91.7	92.2	92.5	92.6	92.5	92.6	93.2	93.9	94.6	94.9	94.9
	1967	94.7	93.3	93.5	93.5	94.2	95.2	95.3	95.2	95.2	96.2	97.9	99.2	99.2
	1968	98.5	99.1	99.2	99.4	99.6	99.5	99.3	99.2	100.4	101.4	102.2	102.3	102.3
D 603829 M.	1969	102.7	103.1	103.7	103.7	104.0	104.2	104.6	104.4	105.4	106.6	107.1	107.8	107.8
D 608829 A.	1970	108.0	108.0	108.3	108.4	108.7	105.7	104.5	103.5	103.5	106.4	107.4	107.7	107.7
	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.8
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	111.5
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	118.3
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	147.4
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	171.4
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	181.4
	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	214.6
	1978	215.8	219.8	222.1										

(1) Base-weighted price indexes relating to machinery and equipment purchased by the construction industry. Price indexes for domestically manufactured machines have been adjusted for changes in federal sales tax; indexes of foreign-produced equipment are adjusted also for changes in exchange and duty. Index-weights were derived mainly from the 1968 Merchandise Division survey of construction equipment distributors. - Indices de prix à pondération d'année de base visant les machines et le matériel achetés par l'industrie de la construction. Les indices des prix des machines de fabrication canadienne ont été ajustés en fonction des variations de la taxe de vente fédérale; les indices du matériel de fabrication étrangère ont également été ajustés en fonction des variations des cours du change et des droits de douane. La pondération des indices s'est appuyée principalement sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce a menée en 1968 auprès des distributeurs de matériel de construction.



TABLE 4.1. Selected Interest Rate Indexes(1)  
TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent(1)  
(1971=100)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage	1971	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
Lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
	1978	109.4	109.3	109.5	110.5									
Home mortgages, home ownership - Prêts hypothécaires L.N.H., accession à la propriété.	1971	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	112.9	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
	1978	112.3	112.2	112.3	112.3									
Chartered bank lending rates	1971	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
Prime business loans (2) - Taux des prêts bancaires, L.N.H. de base des prêts aux entreprises (2).	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9	165.9
	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9	154.9
	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2	131.2
	1978	127.3	127.3	135.0	142.7									
Government bond yield averages (McLeod, Young, Weir): Rendement moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): Dix provinciales.	1971	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
	1978	121.3	122.0	122.3	122.4									

Source: Bank of Canada Review, Table 19. - Revue de la Banque du Canada, tableau 19.

Characteristics:	Caractéristiques:
Conventional mortgages:	Prêts hypothécaires ordinaires:
A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans(CMHC).	Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (S.C.H.L.).
Home mortgages:	Prêts hypothécaires L.N.H.:
Currently the average of rates charged by approved lenders(CMHC).	Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (S.C.H.L.).
Prime business loans:	Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:
Rate of interest charged the most credit - worthy large business borrowers by the chartered banks.	Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre.
The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).	Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).
Government bond yield averages:	Moyennes de rendement des obligations:
Ten provinciales - Average percentage yield from a selected list of medium and long term provincial bonds on the last business day of the month.	Dix provinciales - taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February, 1975. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.



TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and regions — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada .....	1972	100.0	100.0	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	146.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978			182.3	184.4	185.4	186.4									
Materials — Matériaux .....	1972		64.1	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973			117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
D 610002 M.	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978			172.7	175.9	177.4	179.1									
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		35.9	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973			116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
D 610003 M.	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	155.1	158.9	161.7	151.6
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.0	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978			199.6	199.6	199.6	199.6									
Atlantic provinces — Provinces de l'Atlantique .....	1972		6.4	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.6
	1973			118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
D 610125 M.	1974			137.4	138.4	140.7	142.2	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.9
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
	1977			178.8	178.8	180.1	181.7	185.3	185.6	187.1	188.8	189.0	188.9	190.0	190.0	185.4
	1978			192.3	193.5	193.8	194.4									
Materials — Matériaux .....	1972		63.4	104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.6
	1973			115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
D 610126 M.	1974			135.1	136.7	140.3	142.2	143.3	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1
	1977			162.6	163.6	164.6	166.0	167.1	167.3	169.3	172.1	172.3	171.9	171.9	172.0	168.4
	1978			175.5	177.5	178.0	178.9									
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		36.6	108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.0
	1973			124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	140.7	131.1
D 610127 M.	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	149.1
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	166.3
	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3
	1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8	217.9	221.1	221.2	214.8
	1978			221.2	221.2	221.2	221.3									
Québec .....	1972		20.6	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	110.0
	1973			116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
D 610249 M.	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0
	1977			168.7	168.6	170.4	171.1	178.1	178.7	183.6	185.3	185.6	183.1	182.0	182.0	178.1
	1978			184.9	186.8	188.2	189.0									
Materials — Matériaux .....	1972		65.4	104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	112.1
	1973			120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
D 610250 M.	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3
	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9
	1977			163.1	162.9	165.8	166.7	168.2	169.2	176.6	179.2	179.7	175.9	174.1	174.2	171.3
	1978			178.6	181.5	183.7	184.9									
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		34.6	102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	106.2
	1973			108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.2
D 610251 M.	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	128.3
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	154.4
	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8
	1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	190.9
	1978			196.8	196.8	196.8	196.8									

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and regions - Canada et régions	Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Ontario ..... 1972	44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
D 610373 M. 1973			117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
1977			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	174.4	174.1	174.4	169.9
1978			176.0	177.9	178.9	180.5									
Materials - Matériaux ..... 1972	63.1		103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2
1973			116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
D 610374 M. 1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
1977			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	165.2	164.2	164.7	160.8
1978			167.1	170.2	171.7	174.4									
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1972	36.9		107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
1973			118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
D 610375 M. 1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8	
1977			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.7	189.3	189.7	190.0	191.0	191.0	185.3
1978			191.0	191.0	191.0	191.0									
Prairie provinces - Provinces des Prairies. .... 1972	15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
1973			115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.3	127.8	127.8	122.5
D 610497 M. 1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
1977			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.5	188.6	190.1	184.6
1978			192.3	195.9	196.5	196.6									
Materials - Matériaux ..... 1972	66.0		103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
1973			114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
D 610498 M. 1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
1977			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	171.2	171.3	173.6	167.5
1978			176.9	182.5	183.2	183.5									
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1972	34.0		105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
1973			118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
D 610499 M. 1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7	
1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	206.7	207.8	193.3
1977			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8
1978			222.1	222.1	222.1	222.1									
British Columbia - Colombie- Britannique. .... 1972	12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
1973			116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	122.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
D 610621 M. 1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	160.5	157.9
1977			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	180.6	179.9	182.5	175.0
1978			183.5	184.8	186.0	186.7									
Materials - Matériaux ..... 1972	64.0		104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
1973			117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
D 610622 M. 1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	129.1	134.1
1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
1977			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	171.3	169.8	170.2	166.0
1978			175.4	177.6	179.3	180.5									
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1972	36.0		104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
1973			113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
D 610623 M. 1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
1977			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	197.1	197.1	197.1	197.1	197.8	197.8	191.1
1978			197.8	197.8	197.8	197.8									

The Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.

These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contractors relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

\*) Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and main trades * Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada .....	1973	100.0	100.0		116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974				128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
D 10001 M.	1975				134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976				153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977				167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978				182.3	184.4	185.4	186.4									
Materials - Matériaux .....	1973		64.0		117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974				129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
D 610002 M.	1975				130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976				148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
	1977				158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978				172.7	175.9	177.4	179.1									
Labour - Main d'oeuvre .....	1973		35.9		116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974				127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
D 610003 M.	1975				141.8	143.0	143.2	143.6	144.5	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	151.6
	1976				163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
	1977				184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978				199.6	199.6	199.6	199.6									
Main trades(2) - Principaux métiers(2).		91.9															
Rough carpentry - Charpen- terie brute.	1973		19.5	100.0	134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
	1974				141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
D 610022 M.	1975				129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
	1976				157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	163.5	166.0	166.5	166.9	168.1	163.1
	1977				168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	185.4	179.1
	1978				191.4	198.2	200.3	201.4									
Materials - Matériaux .....	1973		66.5		144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
	1974				147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	137.7	133.5	125.5	145.3
D 610023 M.	1975				122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976				154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.4	159.5	157.9
	1977				160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.3	185.4	180.5	175.9	177.4	170.8
	1978				186.4	196.6	199.7	201.4									
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973		33.5		116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
	1974				127.7	127.7	127.7	128.5	134.4	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
D 610024 M.	1975				142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976				163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	183.8	185.2	173.4
	1977				185.7	185.7	186.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
	1978				201.4	201.4	201.4	201.4									
Finished carpentry - Charpen- terie de finition.	1973		10.0	100.0	122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
	1974				138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3
D 610025 M.	1975				136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
	1976				156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.9	170.5	171.6	164.5
	1977				172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
	1978				188.0	191.1	192.7	193.7									
Materials - Matériaux .....	1973		65.8		126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
	1974				148.4	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	149.7	143.3	143.7	143.4	148.4
D 610026 M.	1975				133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976				153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.5	165.0	165.8	161.2
	1977				166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.7
	1978				182.2	186.9	189.4	190.9									
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973		34.2		116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
	1974				127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
D 610027 M.	1975				141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976				161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	177.3	177.3	181.1	182.7	170.9
	1977				183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
	1978				199.2	199.2	199.2	199.2									
Concrete - Béton .....	1973		10.0	100.0	115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
	1974				128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
D 610010 M.	1975				150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976				169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	181.6	182.1	176.6
	1977				185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.6
	1978				199.7	201.5	203.9	204.7									
Materials - Matériaux .....	1973		65.1		114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
	1974				127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
D 610011 M.	1975				151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976				167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.1	173.8
	1977				180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1
	1978				194.8	197.6	201.2	202.5									
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973		34.9		117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
	1974				130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
D 610012 M.	1975				147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	156.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976				172.0	172.0	173.4	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	191.9	193.4	181.8
	1977				194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	208.9	202.9
	1978				208.9	208.9	208.9	208.9									

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights - Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Masonry - Maçonnerie .....	1973	8.2	100.0			112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9
	1974					123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.3
D 610016 M.	1975					137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
	1976					153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8
	1977					170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.4	183.8	183.9	178.9
	1978					184.8	184.9	185.5	185.6									
Materials - Matériaux .....	1973	39.6				107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7
	1974					119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3
D 610017 M.	1975					132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3
	1976					149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9
	1977					161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	169.8	170.0	170.3	167.5
	1978					172.5	172.7	174.5	174.6									
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	60.4				115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	121.6
	1974					126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132.9
D 610018 M.	1975					139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
	1976					155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1
	1977					175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3
	1978					192.8	192.8	192.8	192.8									
Plumbing - Plomberie .....	1973	7.6	100.0			106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.0
	1974					125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139.8
D 610061 M.	1975					144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1
	1976					153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5
	1977					165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2
	1978					178.8	182.6	182.6	184.0									
Materials - Matériaux .....	1973	70.4				103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8
	1974					126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.5
D 610062 M.	1975					148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	152.6	153.7	150.6	149.1
	1976					151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5
	1977					160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0
	1978					173.9	179.2	179.3	181.2									
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	29.6				113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2
	1974					123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.5	128.8
D 610063 M.	1975					134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	153.1	153.1	155.5	156.5	148.7
	1976					156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.8
	1977					176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8
	1978					190.6	190.6	190.6	190.6									
Drywall - Construction à mur sec.	1973	5.7	100.0			112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.3
	1974					125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8	132.9	130.6
D 610043 M.	1975					139.3	139.3	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
	1976					151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6
	1977					162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6
	1978					176.2	176.2	176.2	176.2									
Materials - Matériaux .....	1973	52.9				108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.5
	1974					125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	134.4	127.2	129.2
D 610044 M.	1975					127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.4	139.9	133.5
	1976					139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
	1977					140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3
	1978					155.9	155.9	155.9	155.9									
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.1				115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5
	1974					125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1
D 610045 M.	1975					140.4	141.6	141.6	146.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
	1976					164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9	
	1977					186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	194.6
	1978					199.0	199.0	199.0	199.0									
Windows (material only) - Fenê- tres (matériaux seulement).	1973	5.5	100.0			117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1
	1974					122.0	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	127.5
D 610031 M.	1975					122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
	1976					149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7
	1977					172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9
	1978					185.1	185.1	184.4	193.5									
Cabinetry - Ebénisterie .....	1973	5.2	100.0			102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.3
	1974					120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.3	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	122.8
D 610028 M.	1975					114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.9	116.4
	1976					119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.3
	1977					129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	127.7	127.7	130.4
	1978					127.7	127.7	127.7	127.7									
Materials - Matériaux .....	1973	90.9				101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3
	1974					120.2	102.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.8
D 610029 M.	1975					112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0
	1976					115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5
	1977					124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	127.0	124.2
	1978					120.7	120.7	120.7	120.7									
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	9.1				115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	124.4	126.6	126.6	120.9
	1974					126.8	126.8	126.8	127.5	133.4	133.4	135.4	135.9	135.9	137.6	140.1	140.0	133.3
D 610030 M.	1975					141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9							



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Painting — Peinture .....	1973	4.4	100.0		113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0	
	1974				123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6	
D 610058 M.	1975				139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6	
	1976				160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7	
	1977				179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6	
	1978				192.1	192.0	192.3	192.3										
Materials — Matériaux .....	1973	21.0			104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4	
	1974				117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3	
D 610059 M.	1975				135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9	
	1976				141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	146.5	144.9	
	1977				151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	158.8	161.5	155.6	
	1978				164.8	164.7	166.0	166.0										
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	79.0			115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3	
	1974				125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0	
D 610060 M.	1975				140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4	
	1976				165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0	
	1977				186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8	
	1978				199.3	199.3	199.3	199.3										
Electrical — Installations électriques.	1973	4.1	100.0		108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1	
	1974				120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0	
D 610070 M.	1975				132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2	
	1976				141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5	
	1977				156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.9	163.3	164.9	161.6	
	1978				164.8	164.8	164.7	164.2										
Materials — Matériaux .....	1973	54.1			102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3	
	1974				117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7	
D 610071 M.	1975				128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.6	
	1976				128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2	
	1977				139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5	
	1978				141.9	141.9	141.8	140.8										
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	45.9			114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7	
	1974				124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5	
D 610072 M.	1975				137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8	
	1976				157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9	
	1977				177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6	
	1978				191.8	191.8	191.8	191.8										
Forced warm air heating — Chauffage à air chaud propulsé.	1973	3.3	100.0		106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1	
	1974				111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2	
	1975				123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7	
D 610064 M.	1976				136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	147.6	
	1977				147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0	
	1978				157.2	157.2	157.2	159.4										
Materials — Matériaux .....	1973	76.5			104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6	
	1974				106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3	
D 610065 M.	1975				118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7	
	1976				129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9	
	1977				136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2	
	1978				145.6	145.6	145.6	148.5										
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	23.5			115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5	
	1974				125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	137.6	132.0	
D 610066 M.	1975				138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1	
	1976				161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0	
	1977				182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3	
	1978				194.8	194.8	194.8	194.8										
Flooring, resilient — Couvre- sol élastiques.	1973	2.4	100.0		105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4	
	1974				118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7	
	1975				133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9	
D 610052 M.	1976				140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4	
	1977				153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7	
	1978				160.7	160.7	160.7	160.8										
Materials — Matériaux .....	1973	74.9			100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0	
	1974				114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	138.1	123.8	
D 610053 M.	1975				131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.6	
	1976				135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.8	
	1977				141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.3	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7	
	1978				145.4	145.4	145.4	145.4										
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	25.1			119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.6	
	1974				131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.0	135.3	
D 610054 M.	1975				139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8	
	1976				157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	186.0	188.8	189.4	169.0	
	1977				190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	206.5	206.5	198.6	
	1978				206.5	206.5	206.5	206.5										



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
 TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and main trades - Canada et principaux métiers	Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Roofing - Toitures ..... 1973	2.2	100.0	113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
1974			131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
D 610034 M. 1975			139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
1976			165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.5	184.0	176.1
1977			183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9
1978			192.6	192.6	192.6	192.6									
Materials - Matériaux ..... 1973	68.3		109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
1974			131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.9
D 610035 M. 1975			139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
1976			167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
1977			183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9
1978			190.3	190.3	190.3	190.3									
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1973	31.7		120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
1974			131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136.1
D 610036 M. 1975			140.7	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0	
1976			159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	182.4	183.8	172.5
1977			184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7
1978			197.4	197.4	197.4	197.4									
Insulation and vapor barriers - 1973	2.0	100.0	109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
Isolants thermiques et pare- 1974			119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
vapeur. 1975			136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	162.1	
1976			158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	157.7	158.4	160.0	170.0	158.6	
D 610037 M. 1977			169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	186.3	178.2
1978			187.1	187.1	187.1	187.9									
Materials - Matériaux ..... 1973	63.7		104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
1974			113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8	
D 610038 M. 1975			129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	141.4
1976			149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
1977			154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	171.9	162.7
1978			173.1	173.1	173.1	174.4									
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1973	36.3		118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
1974			130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.4	144.0	147.3	147.2	138.5
D 610039 M. 1975			148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	160.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
1976			173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	195.3	195.7	184.4
1977			196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2
1978			211.5	211.5	211.5	211.5									
Flooring, hardwood - Couvre-sol 1973	1.8	100.0	118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
en bois dur. 1974			151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
1975			145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	149.0
D 610049 M. 1976			151.8	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.1	168.3	162.8
1977			168.7	168.7	169.7	174.3	177.3	177.6	177.8	178.6	178.6	180.3	183.2	183.6	176.5
1978			185.7	186.0	190.6	190.6									
Materials - Matériaux ..... 1973	72.6		118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
1974			159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2
D 610050 M. 1975			146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.0	150.7	150.7	147.3
1976			150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
1977			161.4	161.4	162.7	168.8	169.2	169.3	169.5	169.8	169.8	172.1	175.7	176.3	168.8
1978			179.1	179.5	185.9	185.9									
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1973	27.4		118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	129.3	123.6
1974			129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
D 610051 M. 1975			144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
1976			165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.1	187.8	176.0
1977			188.2	188.2	188.2	188.8	198.7	199.4	200.0	201.8	201.8	201.8	203.0	203.0	196.9
1978			203.0	203.0	203.0	203.0									

1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes(1)  
TABLEAU 6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle(1)

		1971=100															
Canada and regions(2) Canada et régions(2)		Index weights Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel		
Canada .....	1973	100.0	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5		
	1974		125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1		
D 476601 M.	1975		142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4		
D 481601 A.	1976		158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7		
	1977		172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7		
	1978		185.2	185.8	187.0	188.0											
Materials - Matériaux .....	1973	52.56	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1		
	1974		123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3		
D 476602 M.	1975		142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0		
D 481602 A.	1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	159.1	156.6		
	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6		
	1978		170.9	172.1	174.3	176.3											
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	100.0	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	122.3		
	1974		128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7		
D 476603 M.	1975		142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1		
D 481603 A.	1976		165.0	167.5	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9		
	1977		186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4		
	1978		201.0	201.0	201.0	201.0											
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantiques .....	1973	100.0	115.6	115.8	116.3	117.9	119.1	120.4	121.7	121.9	123.0	125.0	128.1	129.5	121.2		
	1974		132.2	134.0	136.7	139.0	142.3	144.0	145.9	146.1	147.0	147.0	152.5	148.7	143.6		
D 646021 M.	1975		151.1	152.4	152.0	154.1	156.1	157.2	157.8	152.5	161.5	163.9	166.1	166.3	158.2		
D 647021 A.	1976		167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	175.0		
	1977		182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.8	195.8	190.0		
	1978		197.1	197.7	198.9	199.9											
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	7.73	123.4	123.4	123.4	125.9	127.6	129.1	130.8	131.1	132.3	135.4	139.7	130.2		
	1974		141.4	141.9	141.9	144.1	149.3	150.2	151.3	151.3	151.5	151.5	160.0	160.3	149.8		
D 646022 M.	1975		160.4	160.4	160.4	164.2	168.2	169.4	170.9	173.4	174.8	178.0	182.8	183.0	170.5		
D 647022 A.	1976		183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	203.0	207.4	207.6	195.4		
	1977		207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.0	221.6	225.7	226.1	217.1		
	1978		226.1	226.1	226.1	226.1											
Québec .....	1973	100.0	110.1	110.3	110.8	111.2	116.9	117.5	118.0	118.1	118.6	119.1	120.2	121.6	116.0		
	1974		124.2	125.9	128.6	129.9	135.9	137.2	138.5	138.7	139.5	141.0	141.0	138.1	134.9		
D 646023 M.	1975		143.0	147.3	147.0	147.3	153.4	154.0	153.9	154.4	155.7	158.6	158.6	158.7	152.7		
D 647023 A.	1976		159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	167.6	168.0	168.0	168.6	171.6	165.5		
	1977		172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.1		
	1978		188.2	188.8	190.0	191.0											
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	23.28	111.7	111.7	111.7	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	119.2		
	1974		124.9	124.9	124.9	124.9	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	132.2		
D 646024 M.	1975		143.4	149.8	149.8	149.8	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	167.0	167.0	167.0	158.9		
D 647024 A.	1976		167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	185.5	175.5		
	1977		186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4		
	1978		207.3	207.3	207.3	207.3											
Ontario .....	1973	100.0	113.8	114.2	114.8	115.3	116.8	117.6	118.6	119.3	119.8	120.4	122.6	124.1	118.1		
	1974		125.8	127.5	130.3	131.6	135.1	135.4	138.0	138.1	139.2	140.6	141.2	138.3	135.1		
D 646025 M.	1975		139.7	141.0	140.6	140.9	143.8	146.2	147.2	149.5	150.9	151.8	153.5	153.6	146.6		
D 647025 A.	1976		154.7	154.7	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.3	165.4	165.3	167.8	167.7	161.9		
	1977		168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.5		
	1978		179.7	180.3	181.5	182.5											
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	41.97	119.6	120.0	120.2	120.4	122.7	123.3	124.6	125.5	125.6	125.8	128.1	123.6		
	1974		128.3	128.3	128.3	128.5	134.0	134.1	134.6	134.6	135.1	135.1	135.1	136.3	132.8		
D 646026 M.	1975		136.4	136.4	136.4	136.4	142.3	146.1	148.6	152.3	152.5	152.6	156.2	156.2	146.0		
D 647026 A.	1976		156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.5	177.3	177.3	167.8		
	1977		177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.3		
	1978		189.4	189.4	189.4	189.4											
Prairie provinces - Provinces des Prairies .....	1973	100.0	113.2	113.6	114.0	116.4	117.0	117.6	118.6	118.9	119.4	122.9	124.2	125.6	118.4		
	1974		127.4	129.1	131.9	134.9	136.5	138.1	140.2	140.4	141.3	145.4	145.9	143.1	137.8		
D 646027 M.	1975		144.6	145.9	146.0	147.6	149.5	153.8	153.8	155.0	156.4	161.8	163.4	163.7	153.4		
D 647027 A.	1976		164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	174.0	174.4	178.3	179.8	179.9	172.5		
	1977		180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.6	190.2	191.0	191.1	191.3	191.4	191.3	187.7		
	1978		192.5	193.2	194.3	195.4											
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	14.48	118.2	118.6	118.6	122.8	123.2	124.3	124.7	124.7	130.9	131.4	131.3	124.3		
	1974		131.6	131.6	131.8	133.8	134.0	137.7	139.3	139.3	139.5	145.2	146.2	146.5	138.4		
D 646028 M.	1975		146.6	146.7	147.7	150.4	154.3	162.2	162.5	163.9	164.0	171.7	177.0	177.5	160.5		
D 647028 A.	1976		177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.4	199.9	202.6	202.9	190.0		
	1977		203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	216.5	212.1		
	1978		216.5	216.5	216.5	216.5											
British Columbia - Colombie-Britannique .....	1973	100.0	111.1	111.3	111.8	112.9	113.5	114.1	115.5	115.6	116.1	117.3	118.4	119.8	114.8		
	1974		122.0	123.7	126.4	127.7	135.6	137.0	138.8	139.0	139.8	141.2	144.3	144.4	134.7		
D 646029 M.	1975		143.1	144.4	144.0	144.3	152.0	152.6	152.7	153.0	154.3	155.2	156.7	156.8	150.7		
D 647029 A.	1976		157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	167.8	168.2	169.0	169.3	169.2	170.1	170.0	165.3		
	1977		170.7	171.1	171.6	172.1	179.4	179.6	180.1	180.8	180.9	181.0	181.4	181.2	177.5		
	1978		182.5	183.1	184.3	185.3											
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	12.54	113.8	113.8	115.4	115.4	115.4	117.8	117.8	117.8	119.2	119.2	119.2	116.6		
	1974		120.2	120.2	120.2	120.2	134.9	135.4	136.3	136.4	136.4	136.4	142.8	142.8	131.9		
D 646030 M.	1975		143.6	143.6	143.6	143.6	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7					

- (1) These base weighted price indexes relate to the use of materials and labour used in the construction of non-residential buildings, according to the 1971 vintage and with that period's technology. Material prices are manufacturers' new order selling prices. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux matériaux et à la main-d'oeuvre utilisés dans la construction d'immeubles non-résidentiels de modèle 1971 à l'aide des techniques de cette année. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes pratiqués par les fabricants.
- (2) The material index remains identical for all of the five regions. However, the labor index has been disaggregated to reflect the varying price movement of regional labour rates. - L'indice des prix des matériaux est le même pour les cinq régions; on a cependant désagrégé l'indice des coûts de la main-d'oeuvre pour traduire les variations des taux de salaires d'une région à l'autre.

TABLE 6.2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes  
TABLEAU 6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components — Principaux éléments		Index weights — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Index - Total - Indice .....		1973 100.0	108.6	109.0	119.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 476602 M.		1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
		1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
		1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
		1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
		1978	170.9	172.1	174.3	176.3									
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton.		1973 12.06	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7
		1974	123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6
D 476604 M.		1975	150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4
		1976	164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
		1977	179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
		1978	197.8	199.2	203.9	204.2									
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille.		1973 5.13	106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1
		1974	117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6
D 476605 M.		1975	133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	144.1	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5
		1976	150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
		1977	162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	170.4
		1978	176.0	176.6	177.0	178.1									
Tile - Carrelage .....		1973 1.94	107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
		1974	121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
D 476606 M.		1975	132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2
		1976	141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
		1977	150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8
		1978	156.3	156.6	156.7	156.7									
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.		1973 5.22	134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
		1974	153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3
D 476607 M.		1975	133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9
		1976	158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	165.3	165.9	162.0	162.0	162.0	167.5	163.9	
		1977	166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.4	190.9	191.9	180.8
		1978	200.3	206.8	213.4	218.2									
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre.		1973 26.00	105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0
		1974	116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	128.2	126.2
D 476608 M.		1975	126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	138.1	133.2	
		1976	138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0
		1977	147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3
		1978	158.3	159.6	159.7	163.2									
Electrical equipment and fixtures - Maté- riel et appareillage électriques.		1973 15.93	102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4
		1974	120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0
D 476609 M.		1975	151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1
		1976	145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	146.5
		1977	153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	156.5	157.1
		1978	161.2	162.1	164.7	164.9									
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques.		1973 22.38	109.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	125.3	115.1
		1974	127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4
D 476610 M.		1975	160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	161.9	
		1976	169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2
		1977	171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.8	171.4
		1978	173.4	174.2	177.8	179.9									
Hardware - Quincaillerie .....		1973 1.16	105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	105.8	106.2	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	108.0
		1974	115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2
D 476611 M.		1975	122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6
		1976	137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	139.2	138.4
		1977	145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	152.6	
		1978	159.9	160.3	160.3	162.4									
Gypsum board and insulation - Panneaux muraux et isolation.		1973 3.51	107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	113.6	118.5	110.6
		1974	124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3
D 476612 M.		1975	125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2	
		1976	134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5
		1977	138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	147.8	148.1	144.1
		1978	147.8	147.8	147.8	147.8									
Roofing materials - Matériaux de couver- ture.		1973 2.72	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	133.7	133.7	153.7	127.4	
		1974	156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	179.6	180.3	180.3	170.5	170.7
D 476613 M.		1975	170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	187.6	
		1976	208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	215.3	218.0	218.0	216.4	212.6
		1977	216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5
		1978	228.6	228.6	228.6	234.5									
Paint - Peinture .....		1973 .31	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	109.1
		1974	116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	132.8	129.8
D 476614 M.		1975	139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	142.6	
		1976	145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	150.1
		1977	156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9	165.6	160.7
		1978	166.9	167.3	168.3	168.3									
Miscellaneous materials - Matériaux divers		1973 3.64	102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.2	106.1	106.8	104.2
		1974	107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6
D 476615 M.		1975	119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4
		1976	126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.3	132.2	132.3	129.9
		1977	134.1	134.2	134.3	134.1	134.5	135.5	136.7	137.6	137.6	137.8	138.0	138.0	136.0
		1978	139.7	140.8	141.3	141.3									

Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.  
non-residential input price index and labour components, see Table 8.1 - Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1.  
Data bank numbers for annual indexes are 5000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 7.1. Residential Price Indexes  
TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
		Q. - T. 1				Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1) .....	1971	94.4				98.9			101.8			104.1		100.0
	1972	104.4				105.3			108.3			110.5		107.1
D 40637 Q. - T.	1973	115.0				120.9			126.6			132.1		123.8
	1974	138.9				145.4			152.4			156.4		147.7
	1975	161.2				165.1			169.1			174.2		167.8
	1976	181.4				185.1			190.4			194.5		187.9
	1977	201.3				202.7			207.0			210.7		205.3
	1978													
Input index(2,3) - Total - Indices des entrées(2,3) ..	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
D 610001 M.	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978	182.3	184.4	185.4	186.4									
Materials - Matériaux .....	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
D 610002 M.	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	153.8	156.0	155.2	155.9	156.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978	172.7	175.9	177.4	179.1									
Labour - Main-d'oeuvre .....	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
D 610003 M.	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	181.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978	199.6	199.6	199.6	199.6									
Annual - Annual														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1) .....	1920	..	..	..	..	..	..	26.2	26.2	26.9	28.2			
	1930	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	25.4	24.9	25.1			
D 40680 A.	1940	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	51.2			
	1950	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9			
	1960	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.9	92.1			
	1970	94.1	100.0	107.1	123.8	147.7	167.8	187.9	205.3					
Input index(2,3) - Total - Indices des entrées(2,3) ..	1920	..	..	..	..	..	..	18.4	18.5	18.9	19.8			
	1930	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.6			
D 617001 A.	1940	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4			
	1950	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.2			
	1960	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1			
	1970	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5					
Materials - Matériaux .....	1920	..	..	..	..	..	..	26.0	25.4	25.8	26.6			
	1930	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	22.9	25.3	24.0	24.2			
D 617002 A.	1940	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0			
	1950	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2			
	1960	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4			
	1970	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1920	..	..	..	..	..	..	12.8	13.3	13.8	14.7			
	1930	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8			
D 617003 A.	1940	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5			
	1950	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4			
	1960	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5			
	1970	87.9	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9					

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'œuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.
- (3) Weights are (i) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (ii) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'œuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 64.31, main-d'œuvre 35.90.
- Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, no 13-001 au catalogue.



TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
		Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1971	97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
40638. Q. - T.	1972	103.7			104.7			106.6			108.4		105.7
	1973	110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
	1974	124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
	1975	142.7			146.3			151.4			156.2		149.3
	1976	158.7			163.3			164.9			167.6		163.4
	1977	171.7			177.3			181.1			181.4		178.0
	1978												
Index(2) - Total - Indices des entrées(2).	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	100.0
476601 M.	1972	104.5	104.6	104.7	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	179.7
	1978	185.2	185.8	187.0	188.0								
Materials - Matériaux	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	100.0
476602 M.	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	165.6
	1978	170.9	172.1	174.3	176.3								
Labour - Main-d'oeuvre	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	100.0
476603 M.	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	195.4
	1978	201.0	201.0	201.0	201.0								
Annual - Annuel													
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix	1920	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
40681 A.	1930	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.9	31.8	32.8	29.9
	1940	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3	51.3	31.3
	1950	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.3	67.7	67.7
	1960	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	84.9	89.6	89.6
	1970	94.2	100.0	105.7	114.3	133.1	149.3	163.4	178.0				
Indexes(2) - Total - Indices des entrées(2)	1920	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
481601 A.	1930	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	23.9	25.0	22.2
	1940	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1	38.1	31.3
	1950	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8	56.8	44.5
	1960	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5	84.5	67.7
	1970	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7				
Materials - Matériaux	1920	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
481602 A.	1930	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3	34.3	34.3
	1940	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9	56.9	44.5
	1950	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9	74.9	67.7
	1960	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0	94.0	67.7
	1970	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6				
Labour - Main-d'oeuvre	1920	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
481603 A.	1930	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9	12.9	12.9
	1940	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7	23.7	23.7
	1950	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7	42.7	42.7
	1960	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2	77.2	77.2
	1970	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4				

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. (These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non-résidentiel. La construction non-résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non-résidentiels.

Weights are (i) 1935-1970, Materials 43.57, Labour 57.43 (ii) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 57.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.



TABLE 9.1. Electric Utility Construction Price Indexes

TABLEAU 9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité(1)

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems(2) - Total - Réseaux de distribution(2) .... 1950	...	...	...	...	...	...	71.1	72.1	69.7	72.3
1960	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
1970	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.6		
D 482101										
Total direct costs - Ensemble des coûts directs ..... 1970	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.6		
D 482102										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	180.0		
D 482103										
Transmission lines(2) - Lignes de transmission(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	65.1	66.8	67.7	68.6
1960	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
1970	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	188.4		
D 482131										
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens. 1970	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.5		
D 482133										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	157.6		
D 482134										
Transformer stations(2) - Total - Postes de transformation(2) .... 1950	...	...	...	...	...	...	82.8	84.8	78.3	81.5
1960	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
1970	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	171.8	177.9		
D 482161										
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires. 1970	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.5		
D 482164										
Station equipment - Matériel de poste ..... 1970	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	176.6	181.4		
D 482165										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.0		
D 482166										
Hydro electric generating stations(2) - Total - Centrales hydro-électriques(2). 1960	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
1970	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	183.4		
D 482201										
Structures - Constructions ..... 1970	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	199.1		
D 482250										
Equipment - Matériel ..... 1970	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	189.2		
D 482251										
Temporary camps - Barsquements provisoires ..... 1970	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	187.8		
D 482206										
Interest during construction - Intérêts pendant la construction 1970	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.8		
D 482207										
Engineering and administration - Ingénierie et administration .. 1970	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	164.0		
D 482208										
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (Combustibles fossiles). 1960	...	...	...	...	...	...	79.1	80.0	82.2	87.8
1970	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.7		
D 482261										
Buildings and structures - Bâtiments et structures ..... 1960	...	...	...	...	...	...	78.5	79.8	82.1	87.3
1970	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.5		
D 482262										
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques. 1960	...	...	...	...	...	...	81.0	80.4	81.0	86.1
1970	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.3		
D 482263										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1960	...	...	...	...	...	...	74.2	78.9	85.8	92.9
1970	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5		
D 482264										

- (1) Base-weighted indexes relate to gross additions to capital reported by electric utilities in the 1950's and 1960's for generating stations and in the 1970's for all other indexes. Prices are for materials-in-place for such components as embankments and manufacturers' new order selling prices for equipment. The latter are adjusted as necessary for changes in federal sales tax. Imported equipment is also adjusted as relevant for exchange rate and duty. Substitute prices for labour, materials and equipment-used are utilized where materials-in-place prices are not available. In such cases, union basic wage rates and manufacturers' new order selling prices are incorporated into the indexes. - Les indices à pondération de période de base se rapportent aux additions brutes au stock de capital figurant dans les déclarations des services d'électricité au cours des années 50 et 60 pour les centrales et au cours des années 70 dans le cas de tous les autres indices. Les prix visent les matériaux en place dans le cas d'éléments comme les remblais et représentent les prix de vente des nouvelles commandes des fabricants pour le matériel. Ces derniers sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. On ajuste également les prix du matériel importé en fonction des variations des cours du change et des droits d'entrée. On fait appel à des prix de substitution pour la main-d'oeuvre, les matériaux et le matériel utilisés lorsque l'on ne dispose pas des prix des matériaux en place. Dans ce cas, on porte en indice les taux de salaire syndicaux de base et les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.
- (2) Figures shown here prior to 1971 are arithmetic conversions of the earlier indexes published on a 1961 base. Because of the revisions, the content of these indexes before 1971 is not exactly the same as afterwards. - Les chiffres donnés pour les années précédant 1971 représentent des conversions arithmétiques des indices sur base 1961=100. À cause de ces révisions les indices publiés avant 1971 ne renferment pas exactement les mêmes données que ceux publiés par la suite.

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes(1)

Base-weighted indexes relate to expenditures for chemical and mineral processing plant made by a variety of industries during the period 1969 to 1972. Materials and equipment prices are domestic and foreign manufacturers' new order selling prices. The resulting indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales tax, exchange and duty. Labour is represented by basic union wage rates, and engineering by Pay Research Bureau salaries for engineers, technicians and clerks. - Ces indices à pondération de période de base se rapportent aux dépenses engagées par diverses industries entre 1969 et 1972 pour des usines de transformation des produits chimiques et minéraux. Les prix des matériaux et du matériel correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes des fabricants canadiens et étrangers. Les indices obtenus sont ajustés en fonction des variations des matériaux en place et des services. On calcule les indices de remplacement des prix des matériaux suivant la méthode décrite brièvement ci-dessus. Les coûts de main-d'œuvre sont représentés par les taux de salaire syndicaux de base et le coût des études, par les traitements des ingénieurs, des techniciens et des commis établis par le bureau de recherches au paie.

**Note:** Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for the monthly figures. - **Note:** Les numéros des indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)  
TABLEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

			Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
			1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.2	91.2
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3	93.3
	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2	121.2
	1975	129.8	131.5	134.3	137.8	133.3	133.3
D 40639 Q. - T. D 40678 A.	1976	139.3	139.2	140.3	140.4	139.9	139.9
	1977	145.4	144.4	145.9	147.0	145.7	145.7
	1978						
	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8	90.8
	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9	92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6	102.6
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9	106.9
	1974	114.1	118.2	123.8	129.5	121.4	121.4
	1975	134.0	137.5	140.0	142.6	138.5	138.5
	1976	145.1	146.6	148.6	150.6	147.8	147.8
	1977	153.9	156.4	160.0	162.7	158.2	158.2
	1978						
	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8	90.8
	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9	92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9	106.9
	1974	114.1	118.2	123.8	129.5	121.4	121.4
	1975	134.0	137.5	140.0	142.6	138.5	138.5
	1976	145.1	146.6	148.6	150.6	147.8	147.8
	1977	153.9	156.4	160.0	162.7	158.2	158.2
	1978						

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courantes tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépense nationale brute.

TABLE 12.1. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, East of the Rockies(1)

TABLEAU 12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Total .....	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1	109.3
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3
D 477000 M. D 482000 A.	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117.0
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.2	141.9	143.6	145.1	133.5
	1975	149.4	150.2	151.8	153.6	156.3	156.1	157.0	157.9	158.6	159.1	159.2	159.9	155.4
	1976	161.1	161.6	161.4	162.2	161.9	161.9	162.3	162.8	163.0	163.6	164.5	167.2	162.8
	1977	170.0	171.5	172.9	173.4	175.9	176.8	177.2	178.2	178.3	180.5	182.6	183.4	176.7
	1978	185.0	188.4	189.7										

See footnote at end of Table 12.2. - Voir note à la fin du tableau 12.2.

TABLE 12.2. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, British Columbia(1)

TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique(1)

1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
1971 .....	99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.6	100.0
1972 .....	101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4
1973 .....	111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.8
1974 .....	116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.7
1975 .....	141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.1
1976 .....	155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.3	163.3	164.9	158.1
1977 .....	167.4	168.5	166.2	166.9	167.9	168.7	169.0	170.0	170.0	171.5	173.4	172.3	169.1
1978 .....													

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late sixties by forestry establishments. Component indexes which are publishable are shown in Table 12.1, Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue 62-008. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagées vers la fin des années 60 par les établissements d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique. Les sous-indices publiables sont présentés au tableau 12.1, Statistiques des prix de la Construction, rapport trimestriel, (n° 62-008 au catalogue).

TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)

TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)

1971=100

Metropolitan area - Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Montreal(2) .....	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
603751 M.	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3									
Ottawa-Hull(2) .....	1970	92.7	93.3	93.3	95.0	95.0	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.7	95.8	94.7
	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
603753 M.	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2									
Toronto(2) .....	1970	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5	98.3	98.9	98.9	98.4	98.8	98.8	98.8	98.2
	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.7	100.7	100.7	100.0
603752 M.	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2									
Winnipeg(3) .....	1969	91.5	91.5	92.9	94.2	94.2	94.5	94.9	95.1	95.3	97.7	97.7	97.9	94.8
	1970	99.2	98.7	98.9	98.9	98.6	98.7	99.1	99.1	98.1	97.6	97.6	96.8	98.4
603754 M.	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9									
Monton(2) .....	1969	87.7	87.9	88.2	88.5	89.6	92.5	92.3	92.3	92.3	92.3	93.3	93.3	90.9
	1970	94.6	95.2	95.6	95.6	95.6	95.9	96.1	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	95.8
603756 M.	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7									
Wary(3) .....	1969	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.3	89.3	90.6	90.7	90.7	89.5
	1970	93.0	93.4	93.5	93.5	93.4	93.2	93.2	92.8	93.0	93.0	93.0	93.0	93.2
603755 M.	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	168.2	168.2	168.2	172.0	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5									

1. Databank numbers for annual series are 5,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

2. These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

3. Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

4. Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

TABLE 13.2. New Housing Price Indexes(1)  
Tableau 13.2. Indices des prix des logements neufs(1)  
1976=100

Metropolitan areas — Région métropolitaine		Index weight — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada(2)	1975	100.0	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646001 M.	1976		97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
	1977		102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
	1978		104.0	104.2	104.9	105.1									
St.-John's (Nfld — T.-N.)(3)	1975	1.02	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646002 M.	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
	1978		101.7	101.7	101.7	101.7									
Halifax(3)	1975	1.65	90.7	91.6	91.6	91.6	94.5	94.5	94.5	95.9	95.9	96.1	97.9	97.9	94.4
D 646003 M.	1976		97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
	1977		102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.2	102.3
	1978		102.2	102.2	102.2	102.2									
Québec(4)	1975	3.60	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646004 M.	1976		95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
	1977		107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
	1978		114.9	114.8	115.9	117.7									
Montréal(3)	1975	9.54	93.3	93.3	93.3	93.6	94.1	94.6	94.9	95.3	95.8	96.1	96.1	96.4	94.7
D 646005 M.	1976		96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
	1977		104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4	
	1978		106.6	106.0	105.0	106.2									
Ottawa-Hull(3)	1975	5.74	90.0	90.0	90.0	90.8	91.2	91.5	93.1	93.7	93.9	94.6	94.8	97.8	92.6
D 646006 M.	1976		97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
	1977		104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
	1978		102.6	101.0	100.9	100.9									
Toronto(3)	1975	21.15	94.0	94.0	92.4	93.4	93.2	94.0	95.6	95.6	95.7	95.4	95.4	96.8	94.6
D 646007 M.	1976		98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
	1977		100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
	1978		99.7	99.7	99.7	99.7									
St-Catharines-Niagara(3)	1975	2.31	90.4	90.4	90.9	91.8	91.8	92.5	92.9	93.9	94.4	94.8	95.1	95.5	92.9
D 646008 M.	1976		95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0
	1977		105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
	1978		112.4	112.6	112.8	112.8									
Hamilton(3)	1975	4.18	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646009 M.	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
	1978		104.0	104.0	104.0	104.1									
Kitchener(4)	1975	2.89	95.2	95.2	96.2	96.4	96.4	96.4	96.7	97.3	97.3	98.4	98.4	98.8	96.9
D 646010 M.	1976		99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
	1977		100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
	1978		102.0	102.0	102.0	102.5									

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 13.2. New Housing Price Indexes(1) - Concluded

TABEAU 13.2. Indices des prix des logements neufs(1) - fin

1976=100

Metropolitan areas Région métropolitaine	Index weight Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
London(4) .....	1975	2.38	91.7	92.1	93.0	93.0	94.4	94.4	95.1	95.8	96.2	96.2	96.6	94.5
D 646011 M. ....	1976		96.6	96.6	97.9	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	100.0
	1977		101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
	1978		108.3	108.3	108.5	108.5								
Windsor(3) .....	1975	1.04	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646012 M. ....	1976		99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
	1977		103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	106.6
	1978		110.8	110.8	110.9	111.1								
Thunder Bay(3) .....	1975	.91	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646013 M. ....	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	100.0
	1977		105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	109.6
	1978		113.1	114.7	114.7	114.7								
Winnipeg(4) .....	1975	3.69	82.9	83.0	83.0	86.0	86.0	86.0	92.8	92.8	92.8	93.7	94.2	88.8
D 646014 M. ....	1976		95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	100.0
	1977		104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.1	106.0
	1978		107.2	107.2	110.1	110.1								
Regina(4) .....	1975	2.25	74.5	74.5	77.5	79.0	79.6	82.7	87.0	89.4	90.3	94.6	94.8	84.9
D 646015 M. ....	1976		96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.0
	1977		100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.5	98.9	99.0	99.7
	1978		97.4	97.6	98.4	98.5								
Saskatoon(4) .....	1975	1.87	74.9	74.9	76.8	78.2	79.1	80.8	82.2	83.7	85.7	89.1	89.3	82.0
D 646016 M. ....	1976		91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	104.0	100.0
	1977		104.6	105.8	105.8	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	107.4
	1978		111.9	111.9	111.9	112.1								
Edmonton(3) .....	1975	9.82	74.9	75.1	76.1	77.9	80.2	84.1	85.2	86.2	88.3	91.3	91.3	83.5
D 646017 M. ....	1976		95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	100.0
	1977		103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.5	106.9
	1978		108.8	110.9	110.9	110.9								
Calgary(4) .....	1975	9.87	73.6	73.6	74.7	76.2	76.6	78.9	80.9	82.7	84.0	85.4	87.9	80.4
D 646018 M. ....	1976		92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	100.0
	1977		106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
	1978		107.9	108.1	114.5	114.6								
Vancouver(3) .....	1975	10.61	94.6	94.9	95.7	96.3	96.5	96.5	96.5	97.9	98.6	98.6	98.6	96.9
D 646019 M. ....	1976		100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.0
	1977		100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	98.7
	1978		97.1	97.9	97.9	97.9								
Victoria(3) .....	1975	1.94	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646020 M. ....	1976		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	100.0
	1977		98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
	1978		96.0	95.8	95.8	95.4								

te: Databank numbers for annual series are 1,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 1,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. The twelve cities previously published have been arithmetically converted to a 1976=100 base. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque. On a effectué la conversion arithmétique à la base 1976=100, des indices pour les douze villes prises en compte dans les publications antérieures.

) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index are: Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George. These cities together account for the residual index weight of 3.54%. - Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada sont Sudbury, Moncton-Saint-Jean (N.B.) et Prince George. Ensemble ces villes représentent la pondération résiduelle de 3.54 % de l'indice.

1 Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

1 Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes(1)  
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière(1)

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Canada(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A. .... 1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
..... 1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1			
Grading - Nivellement .. 1950	...	...	...	...	...	...	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A. .... 1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
..... 1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2			
Granular Base Courses - 1950	...	...	...	...	...	...	88.6	84.9	72.7	74.8
Couches de base granu- 1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
leuses D 482362 A. .... 1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2			
Paving - Revêtement .... 1950	...	...	...	...	...	...	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A. .... 1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
..... 1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4			
Total contract work - En- 1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1			
semble des travaux sous contrat D 482364 A.										
Total supplies - Ensemble 1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0			
des matériaux. D 482365 A.										
Newfoundland - Terre-Neuve 1950	...	...	...	...	...	...	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A. .... 1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
..... 1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3			
Nova Scotia - Nouvelle- 1950	...	...	...	...	...	...	77.6	70.5	69.9	74.2
Écosse. .... 1960	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
D 482353 A. .... 1970	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2			
New Brunswick - Nouveau- 1950	...	...	...	...	...	...	87.0	84.6	89.9	89.3
Brunswick. .... 1960	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
D 482354 A. .... 1970	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4			
Québec ..... 1960	...	...	...	...	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A. .... 1970	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5			
Ontario ..... 1950	...	...	...	...	...	...	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A. .... 1960	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
..... 1970	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4			
Manitoba ..... 1950	...	...	...	...	...	...	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A. .... 1960	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
..... 1970	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6			
Saskatchewan ..... 1950	...	...	...	...	...	...	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A. .... 1960	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.5
..... 1970	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6			
Alberta ..... 1970	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5			
D 482359 A.										
British Columbia - Colom- 1950	...	...	...	...	...	...	102.4	95.4	80.3	82.1
bie-Britannique. .... 1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
D 482360 A. .... 1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2			

- (1) Index prices are weighted averages of road contractors' selling prices on provincial highway contracts and manufacturers' new order selling prices for materials such as asphalt which are supplied free to the contractor. The latter are adjusted as relevant for federal and provincial sales tax years related to the fiscal years; thus 1975 relates to the period April 1, 1975 to March 31, 1976. Weights are derived from expenditures by province for highway road construction in 1970. The index as currently aggregated are final demand indexes for provincial highway road construction. However price behaviour is mainly determined by the contractors' selling prices. For this reason the indexes are placed in the contractors' selling price section of the publication. Indexes which exclude materials supplied free are available on request. - Les prix des indices sont des moyennes pondérées des prix de vente des entrepreneurs en construction routière passant contrat avec les pouvoirs publics provinciaux et des prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériaux fournis gratuitement à l'entrepreneur. Ces derniers prix sont ajustés en fonction des taxes de vente fédérale et provinciales. Les indices portent sur les années financières; ainsi, 1975 correspond à la période allant du 1<sup>er</sup> avril 1975 au 31 mars 1976. On établit les poids de l'indice à pondération d'après les dépenses de construction routière engagées par les provinces en 1970. Il s'agit là des indices de la demande finale pour la construction routière provinciale. Toutefois on détermine en grande partie les mouvements de prix d'après les prix de vente des entrepreneurs. C'est pourquoi les indices sont présentés dans la section de la publication consacrée aux prix des entrepreneurs. On peut obtenir sur demande des indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis gratuitement.
- (2) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971. - L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Î. P.-É.), avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)  
TABLEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

		Weights — Poids	Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
Un erected fabricated steel — Acier semi-ouvré	1973	100.0	..	..	..	..	..
onté au chantier.	1974		..	..	..	..	..
	1975		..	..	..	..	..
648000 Q. — T.	1976		..	..	..	..	..
648100 A.	1977		..	..	..	..	..
	1978		..	..	..	..	..
Buildings — Bâtiments .....	1973	100.0	104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
	1974		142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
648001 Q. — T.	1975		157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
648101 A.	1976		162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1977		156.3	157.4	160.7	160.2	158.7
	1978		162.7				
Buildings, Eastern Canada(2) — Bâtiments, Est du Canada(2).	1973	29.1	101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
	1974		159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
	1975		157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
648005 Q. — T.	1976		155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
648105 A.	1977		150.6	149.9	156.4	159.5	154.1
	1978		163.1				
Buildings, Ontario — Bâtiments, Ontario .....	1973	49.2	104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
	1974		132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
648006 Q. — T.	1975		151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
648106 A.	1976		162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1977		157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
	1978		159.9				
Buildings, Western Canada(3) — Bâtiments, Ouest du Canada(3).	1973	21.7	108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
	1974		142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
	1975		169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
648007 Q. — T.	1976		174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
648107 A.	1977		160.6	161.4	164.2	163.7	162.5
	1978		168.2				
Bridges — Ponts .....	1973	9.4	117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
	1974		155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
648002 Q. — T.	1975		160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
648102 A.	1976		179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
	1977		195.6	196.4	196.4	186.5	193.7
	1978		175.4				
Transmission towers — Pylônes de distribution ....	1973	7.9	..	..	..	..	..
	1974		..	..	..	..	..
648003 Q. — T.	1975		..	..	..	..	..
648103 A.	1976		..	..	..	..	..
	1977		..	..	..	..	..
	1978		..	..	..	..	..
Storage tanks — Réservoirs d'entreposage en	1973	7.4	110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
	1974		155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
	1975		182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
648004 Q. — T.	1976		183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
648104 A.	1977		177.5	178.0	185.0	184.6	181.3
	1978						

These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. — Ces indices à pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux, la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Les poids des établissements provient des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers. — Ces données incluent le Québec et les provinces de l'Atlantique. — Comprend le Québec et les provinces de l'Atlantique. — Comprend les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 15.2 Precast Concrete Price Indexes

TABLEAU 15.2 Indices des prix du béton précoûlé

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Foids	Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précoûlé de char- pente et d'architecture:					
Total .....	1972	100.0	99.0	101.0	100
	1973		106.3	120.5	113
D 648008 S. A. - S.	1974		135.9	147.5	141
D 648108 A.	1975		159.6	163.9	161
	1976		163.7	163.4	163
	1977		168.0	174.9F	171
	1978				171
Regions - Régions:					
The Atlantic provinces and Qué- bec - Les provinces de l'Atlan- tiques et Québec .....					
	1972	43.4	98.6	101.4	100
	1973		106.2	127.0	116
D 648009 S. A. - S.	1974		148.1	161.6	154
D 648109 A.	1975		186.0	188.1	187
	1976		175.4	179.3	177
	1977		186.1	191.0	188
	1978				
Ontario .....					
	1972	28.1	99.4	100.6	100
	1973		103.2	107.7	105
D 648010 S. A. - S.	1974		115.7	119.7	117
D 648110 A.	1975		121.5	125.9	123
	1976		139.1	131.6	135
	1977		129.5	140.8	135
	1978				
The Prairies provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britan- nique .....					
	1972	28.5	99.4	100.6	100
	1973		109.4	123.4	116
D 648011 S. A. - S.	1974		137.4	153.5	141
D 648111 A.	1975		157.0	164.3	160
	1976		170.3	170.5	170
	1977		178.2	184.1	181
	1978				
Commodity - Produits:					
Cladding - Revêtements .....					
	1972		49.2	98.9	100
	1973			105.3	111
D 648012 S. A. - S.	1974			129.9	131
D 648112 A.	1975			153.4	151
	1976			153.4	151
	1977			154.1	151
	1978				
Tees - Tés .....					
	1972		18.6	..	..
	1973			..	..
D 648013 S. A. - S.	1974			..	..
D 648113 A.	1975			..	..
	1976			..	..
	1977				
	1978				
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage .....					
	1972		32.2	..	..
	1973			..	..
D 648014 S. A. - S.	1974			..	..
D 648114 A.	1975			..	..
	1976			..	..
	1977			..	..
	1978				

# Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where  $I_{t/o}$  is the price index in time t related to time base period o

$\sum_i$  is the summation over all commodities i

$P_{t/o,i}$  is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

$W_i$  is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where  $P_o Q_k$  are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

# Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où  $I_{t/o}$  est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

$\sum_i$  est la somme de tous les produits i

$P_{t/o,i}$  est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

et  $W_i$  est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où  $P_o Q_k$  sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

## Guide to Technical References - Documents de référence

### ts into Construction - Entrées dans la construction

### Catalogue

### Issue

ion Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities - Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes .....

62-007 Sept. 1976

Materials and wages - Matériaux et salaires:

Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 .....

62-006 Vol. 1, No. 7

Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100 - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100 .....

62-006 Vol. 1, No. 10



Guide to Technical References - Concluded - Documents de référence - fin

<u>Structures or Plant Indexes - Concluded - Indices de prix des installations et usines - fin</u>	<u>Catalogue</u>	<u>Issue</u>
National income and expenditure accounts system of national accounts - Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale: Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment - Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel	13-549	Sept. 1975
Electric utilities - Services d'électricité:  Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 - <u>Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965</u> .....	62-526	
Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations - <u>Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations</u>	62-533	
Construction Price Index for Steam-electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles) .....	62-007	May - 1976 - Mai
Chemical and mineral process plants - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux:  Chemical and mineral process plant price indexes - Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux .....	62-006	Vol. 2, No. 7
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100 .....	62-002	June - 1971 - Juin
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment - Indices des prix des machines et du matériel forestiers:  East of the Rockies - Est des Rocheuses .....	62-006	Vol. 1, No. 3
British Columbia - Colombie-Britannique .....	62-006	Vol. 3, No. 11
<u>Contractors' Selling Price Indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs</u>		
Highway Construction Contractors - Entrepreneurs en construction routière  Highway Construction Price Indexes 1971=100 - Indices des prix de la construction routière 1971=100 .....	62-007	Mar. - 1977 - Mars
Residential Construction General Contractors - Entrepreneurs généraux en construction résidentielle  New Housing Price Indexes - Indices des prix des logements neufs ....	62-007	Déc. 1974
Fabricated Structural Steel Price Indexes - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré .....	62-007	Apr. - 1976 - Avr.
Precast Concrete Price Indexes - Indices des prix du béton précontraint	62-007	Jan. - 1977 - Jan











# Construction price statistics

July 1978

# Statistiques des prix de la construction

Juillet 1978



FOR FURTHER INFORMATIONCANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Table 2.	Matrices	956 to 963
Table 3.	Matrices	84 and 1787
Table 4.	Matrix	2560
Table 5.	Matrices	3775 to 3786
Table 6.	Matrices	96, 97, 966, 967
Table 7.	Matrices	527 to 529
Table 8.	Matrices	527 to 529
Table 9.	Matrix	118
Table 10.	Matrix	119
Table 11.	Matrices	527 to 529
Table 12.	Matrices	968 and 969
Table 13.	Matrix	85, 1794
Table 14.	Matrix	120
Table 15.	Matrices	125 and 126

NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to Capital Expenditures Prices, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 994-9484) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.) (726-0713)  
 Halifax (426-5331)  
 Montréal (283-5725)  
 Ottawa (992-4734)

TO ORDER PUBLICATIONS

Remittances should be in the form of cheque or money order made payable to the Receiver General of Canada and forwarded to:

Publications Distribution  
 Statistics Canada  
 Ottawa, Ontario  
 K1A 0T6

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRESCANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableau 2.	Matrices	956 à 963
Tableau 3.	Matrices	84 et 1787
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableau 5.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 6.	Matrices	96, 97, 966,
Tableau 7.	Matrices	527 à 529
Tableau 8.	Matrices	527 à 529
Tableau 9.	Matrice	118
Tableau 10.	Matrice	119
Tableau 11.	Matrices	527 à 529
Tableau 12.	Matrices	968 et 969
Tableau 13.	Matrice	85, 1794
Tableau 14.	Matrice	120
Tableau 15.	Matrices	125 et 126

NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la section Prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5 (Téléphone: 994-9484) ou à un bureau local de Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto (966-6586)  
 Winnipeg (985-4020)  
 Regina (569-5405)  
 Edmonton (425-5052)  
 Vancouver (666-3695)

POUR COMMANDER DES PUBLICATIONS

Les remises doivent être faites par chèque ou mandat postal au nom du Receveur général du Canada et envoyées à:

Distribution des Publications  
 Statistique Canada  
 Ottawa, Ontario  
 K1A 0T6

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA  
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS  
MONTHLY BULLETIN

---

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION  
BULLETIN MENSUEL

JULY - 1978 - JUILLET

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

August - 1978 - Août  
5-4305-505

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 5—No. 7

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document  
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- <sup>P</sup> preliminary figures.
- <sup>r</sup> revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM<sup>®</sup> (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

<sup>®</sup> Registered Trade Mark of Statistics Canada.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- <sup>P</sup> nombres provisoires.
- <sup>r</sup> nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

Le CANSIM<sup>®</sup> (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

<sup>®</sup> Marque déposée de Statistique Canada.

## TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction .....	5
Revisions .....	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods .....	7

### Inputs into Construction

	Page
1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100) .....	10
2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite (1971=100) .....	12
2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, (1971=100) .....	16
3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes (1968=100) .....	20
4.1. Selected Interest Rate Indexes (1971=100) .....	21
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100) .....	22
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100) ..	24
6.1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes .....	28
6.2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100) .....	29

### Structures and Plant Indexes

1.1. Residential Price Indexes (1971=100) .....	30
1.2. Non-residential Price Indexes (1971=100) .....	31
2.1. Electric Utility Construction Price Indexes (1971=100) .....	32
2.2. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100) .....	33

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction .....	5
Révisions .....	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes .....	7

### Entrées dans la construction

	Page
1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100) .....	10
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100) .....	12
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971=100) ..	16
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100) .....	20
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100) .....	21
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100) .....	22
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) ..	24
6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle .....	28
6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100) .....	29

### Indices - Installations et usines

7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100) .....	30
8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle (1971=100) .....	31
9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (1971=100) .....	32
10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) .....	33



# TABLE OF CONTENTS - Concluded

# TABLE DES MATIÈRES - fin

Page

## Structures and Plant Indexes - Concluded

### Table

11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100) .....	34
12.1. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, East of the Rockies (1971=100) .....	34
12.2. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, British Columbia (1971=100) .....	34

## Contractors' Selling Price Indexes

### Residential Construction, General Contractors

13.1. New Housing Price Indexes (1971=100) .....	35
13.2. New Housing Price Indexes (1976=100) .....	36

### Highway Construction Contractors

14.1. Highway Construction Price Indexes (1971=100) .....	38
---	----

### Manufacturer - Installers

15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100) .....	39
15.2. Precast Concrete Price Indexes (1972=100) .....	40
Index Formula .....	41
Guide to Technical References .....	42

## Indices - Installations et usines - fin

### Tableau

11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100) ...
12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100) .....
12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestier, Colombie-Britannique (1971=100) .....

## Indices des prix de vente des entrepreneurs

### Entrepreneurs généraux en construction résidentielle

13.1. Indices des prix des logements neufs (1971=100) .....
13.2. Indices des prix des logements neufs (1976=100) .....

### Entrepreneurs en construction routière

14.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100) .....
---

### Fabricants - Installateurs

15.1. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré (1972=100) .....
15.2. Indices des prix du béton précontraint (1972=100) .....
Formule de l'indice .....
Documents de référence .....

## INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non-résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

## Revisions

### Weights

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

### Price indexes

#### Monthly indexes:

Revisions may affect the most recent six months.

#### Quarterly indexes:

Revisions may affect the most recent two quarters.

#### Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years.  
Occasionally there will be revisions to earlier years.

Exceptionally revisions may be necessary beyond these limits. When they occur, they will be indicated.

Portions of the tables in the publication are final as shown below. As a result symbol "r" only appears when revisions have been made beyond the limits described above.

Table 1: Final to November 1977  
Table 2: Final to September 1977  
Tables 4 and 13: Figures shown are final  
Tables 5 and 7 (excepting the Implicit Price Indexes): Final to December 1977  
Tables 6 and 8 (excepting the Implicit Price Indexes): Final to December 1977  
Tables 3 and 12: Final to June 1977

## Révisions

### Poids

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées d'indices.

### Indices de prix

#### Indices mensuels:

Les révisions peuvent toucher les six derniers mois.

#### Indices trimestriels:

Les révisions peuvent toucher les deux derniers trimestres.

#### Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Il faudra peut-être, à l'occasion, apporter des révisions qui dépassent les limites. Toutes révisions de ce genre portera une mention particulière.

Certains chiffres des tableaux de la publication sont définitifs (voir ci-dessous). C'est pourquoi le symbole "r" apparaît uniquement lorsqu'on a apporté des révisions qui dépassent les limites énoncées ci-dessus.

Tableau 1: Chiffres définitifs (novembre 1977)  
Tableau 2: Chiffres définitifs (septembre 1977)  
Tableaux 4 et 13: Chiffres définitifs  
Tableaux 5 et 7 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (décembre 1977)  
Tableaux 6 et 8 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (décembre 1977)  
Tableaux 3 et 12: Chiffres définitifs (juin 1977)

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous — Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index — Date du plus récemment indice
<b>Inputs into construction - Entrées dans la construction</b>							
<b>Industry selling price indexes (1.1) - Indices des prix de vente dans l'industrie (1.1):</b>							
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage .....	+ 28.0	- 9.1	- 1.0	+ 12.3		+ 25.0	1978 May-Mai
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques .....	+ 15.0	+ 11.8	+ 3.2	+ 6.5		+ 21.9	" "
Iron and steel mills - Sidérurgie .....	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.3		+ 9.1	" "
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage .....	+ 4.0	+ 12.7	+ 12.6	+ 7.0		+ 9.1	" "
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'ap- pareils d'éclairage .....	+ 3.3	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9		+ 2.0	" "
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles .....	+ 11.0	+ 25.3	+ 2.3	+ 1.6		+ 0.3	" "
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non-métalliques .....	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8		+ 7.1	" "
Ready-mix concrete manufacturers - Industrie du béton préparé .....	+ 6.8	+ 14.9	+ 19.0	+ 10.7		+ 5.6	" "
<b>Union wage rate indexes (2.1, 2.2) - Indices de salaires syndicaux (2.1, 2.2):</b>							
Basic rate - Total - Taux de base .....	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 11.1	+ 4.3	1978 May-Mai
Including supplement - Total - Englobant les suppléments	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.4	+ 4.6	" "
<b>Construction machinery and equipment price indexes (3.1) - Indices des prix des machines et du matériel de construc- tion (3.1):</b>							
Total .....	+ 3.7	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3	13.9	+ 16.9	1978 Apr.-Avr.
<b>Interest rate indexes (4.1) - Indices sur le loyer de l'argent (4.1):</b>							
Prime business loans - Prêts aux entreprises .....	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 15.3	+ 5.7	1978 May-Mai
<b>Residential building construction price indexes (5.1, 5.2) - Indices de prix dans la construction résidentielle (5.1, 5.2):</b>							
Canada .....	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.3	+ 8.0	1978 May-Mai
Materials - Matériaux .....	+ 12.9	+ 9.0	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.6	+ 10.7	" "
Labour - Main-d'oeuvre .....	+ 10.1	+ 9.9	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2	+ 4.1	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique ...	+ 14.1	+ 13.0	+ 5.1	+ 11.7	+ 9.7	+ 5.7	" "
Québec - Total .....	+ 12.1	+ 8.4	+ 10.1	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.5	" "
Ontario - Total .....	+ 12.0	+ 8.9	+ 5.3	+ 10.5	+ 8.6	+ 7.4	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies .....	+ 11.9	+ 10.0	+ 7.9	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.2	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	+ 11.1	+ 9.2	+ 7.3	+ 11.2	+ 10.8	+ 7.1	" "
<b>Non-residential building construction material price indexes (6.1) - Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (6.1):</b>							
Canada .....	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.4	+ 5.5	1978 May-Mai
Materials - Matériaux .....	+ 7.8	+ 21.4	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7	+ 6.5	" "
Labour - Main-d'oeuvre .....	+ 10.2	+ 10.1	+ 14.4	+ 14.1	+ 11.1	+ 4.6	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique ...	+ 10.9	+ 18.5	+ 10.2	+ 10.6	+ 8.6	+ 5.0	" "
Québec - Total .....	+ 9.2	+ 16.3	+ 13.2	+ 8.4	+ 10.0	+ 7.8	" "
Ontario - Total .....	+ 8.5	+ 14.4	+ 8.5	+ 10.4	+ 7.8	+ 5.1	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies .....	+ 10.0	+ 16.4	+ 11.3	+ 12.4	+ 8.8	+ 5.1	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	+ 7.6	+ 17.3	+ 11.9	+ 9.7	+ 7.4	+ 3.2	" "

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently published index, percentage change from one year previous - Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index - Date du plus récent indice
<u>Structures and plant indexes - Indices installations et usines</u>							
Implicit price indexes - Indices implicites de prix							
Residential price indexes (7.1) - Indices de prix de la construction résidentielle (7.1):							
Business - Secteur des entreprises .....	+ 16.7 <sup>F</sup>	+ 19.5 <sup>F</sup>	+ 13.4 <sup>F</sup>	+ 13.7 <sup>F</sup>	+ 7.9 <sup>F</sup>	+ 9.6	1Q. - T. 1978
Non-residential price indexes (8.1) - Indices de la construction non-résidentielle (8.1):							
Business - Secteur des entreprises .....	+ 8.3 <sup>F</sup>	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.2 <sup>F</sup>	+ 8.1 <sup>F</sup>	+ 6.2	" "
Machinery and equipment price indexes (11.1) - Indices de prix des machines et du matériel (11.1):							
Government - Secteur public .....	+ 5.5	+ 11.4	+ 10.3 <sup>F</sup>	+ 4.9 <sup>F</sup>	+ 4.9 <sup>F</sup>	+ 5.1	" "
Business - Secteur des entreprises .....	+ 4.2	+ 13.9 <sup>F</sup>	+ 14.0 <sup>F</sup>	+ 7.0 <sup>F</sup>	+ 7.2 <sup>F</sup>	+ 10.5	" "
Electric utility construction price indexes (9.1) - Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (9.1):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution ...	+ 9.3	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.4	+ 6.4	1977
Transmission lines - Total - Lignes de transmission .....	+ 8.7	+ 19.4	+ 17.5	+ 7.4	+ 8.5	+ 8.5	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission ....	+ 6.8	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.7	+ 3.6	+ 3.6	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électricques .....	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 6.9	+ 6.9	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles) ...	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.8	+ 7.8	"
Chemical and mineral process plant price indexes (10.1) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1):							
Total .....	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 8.0	+ 6.6	1 Q. - T. 1978
Machinery and equipment - Machines et matériel .....	+ 5.4	+ 22.8	+ 20.4	+ 6.0	+ 6.9	+ 6.7	" "
Forestry machinery and equipment price indexes (12.1, 12.2) - Indices des prix des machines et du matériel (12.1, 12.2):							
East of the Rockies - Total - Est des Rocheuses .....	+ 4.2	+ 14.1	+ 16.4	+ 4.8	+ 8.5	+ 11.4	1978 Apr.-Avr.
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	+ 4.1	+ 10.4	+ 18.2	+ 7.9	+ 6.8 <sup>F</sup>	+ 8.1	Apr. 1978



Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently published index, percentage change from one year previous - Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index - Date du plus récent indice
<b>Contractors' selling price indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs</b>							
Residential construction, General contractors - Entrepreneurs généraux en construction résidentielle							
New housing price indexes (13.1, 13.2) - Indices des prix des logements neufs (13.1, 13.2):							
Canada .....	..	..	..	..	+ 3.3	+ 2.2	1978 May-Mai
St. John's (Nfld. - T.-N.) .....	..	..	..	..	+ 1.3	+ 0.9	" "
Halifax .....	..	..	..	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	" "
Québec .....	..	..	..	..	+ 11.4	+ 7.0	" "
Montréal .....	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	+ 1.6	" "
Ottawa-Hull .....	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 2.9	- 1.5	" "
Toronto .....	+ 24.9	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.3	+ 0.2	" "
St. Catharines-Niagara .....	..	..	..	+ 7.6	+ 8.5	+ 4.8	" "
Hamilton .....	..	..	..	..	+ 2.8	+ 1.9	" "
Kitchener .....	..	..	..	+ 3.2	+ 0.8	+ 2.1	" "
London .....	..	..	..	+ 5.8	+ 5.2	+ 3.3	" "
Windsor .....	..	..	..	..	+ 6.6	+ 9.1	" "
Thunder Bay .....	..	..	..	..	+ 9.6	+ 6.7	" "
Winnipeg .....	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 3.9	" "
Regina .....	..	..	..	+ 17.8	- 0.3	-	" "
Saskatoon .....	..	..	..	+ 22.0	+ 7.4	+ 6.2	" "
Edmonton .....	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.8	+ 6.9	+ 6.7	" "
Calgary .....	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.4	+ 6.9	+ 5.9	" "
Vancouver .....	..	..	..	+ 3.2	- 1.3	- 1.0	" "
Victoria .....	..	..	..	..	- 2.8	- 2.5	" "
Highway construction contractors - Entrepreneurs en construction routière							
Highway construction price indexes (14.1) - Indices des prix de la construction routière (14.1):							
Canada .....	+ 12.6	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	..	+ 4.3	1976
Newfoundland - Terre-Neuve .....	+ 8.4	+ 17.7	- 0.8	- 13.0	..	- 13.0	" "
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	+ 10.8	+ 38.1	+ 12.7	- 4.8	..	- 4.8	" "
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	+ 12.4	+ 37.7	- 1.7	+ 11.0	..	+ 11.0	" "
Québec .....	+ 13.0	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	..	+ 5.4	" "
Ontario .....	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	..	+ 5.0	" "
Manitoba .....	+ 13.5	+ 32.1	+ 3.4	+ 14.6	..	+ 14.6	" "
Saskatchewan .....	+ 24.1	+ 35.6	+ 19.7	- 1.8	..	- 1.8	" "
Alberta .....	+ 29.2	+ 43.6	+ 13.5	- 4.4	..	- 4.4	" "
British Columbia - Colombie-Britannique .....	+ 6.2	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	..	+ 16.4	" "
Manufacturer-Installers - Fabricants-Installateurs							
Fabricated structural steel price indexes (15.1) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (15.1):							
Buildings - Bâtiments .....	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	- 0.8	+ 4.1	1 Q. - T. 1978
Bridges - Ponts .....	+ 25.5	+ 29.5	+ 0.8	+ 10.1	+ 7.4	- 10.3	" "
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac .....	+ 15.2	+ 42.6	+ 14.2	- 2.5	- 1.0	+ 1.3	4 Q. - T. 1977
Manufacturer-Installers - Fabricants-Installateurs							
Precast concrete price indexes (15.2) - Indices des prix du béton pré-coulé (15.2):							
Total .....	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.1	+ 4.8	+ 7.0	2 S.A. 1977

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2)

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Carpet, mat and rug industry - Industries des tapis, des carpettes et de la moquette.	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98.8
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.8
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.8
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.7	119.2	119.2	121.3	121.3	121.4	118.8
D 515701 M. 05 1860	1978	122.2 <sup>r</sup>	122.4 <sup>r</sup>	122.4 <sup>r</sup>	123.2 <sup>r</sup>	123.5								
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162.2
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.7
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.3
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.3
D 519201 M. 08 2513	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.5	209.4	200.7	199.2	204.1	
	1978	215.1 <sup>r</sup>	219.8 <sup>r</sup>	222.4 <sup>r</sup>	223.7 <sup>r</sup>	224.3								
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaqués.	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137.7
	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154.4
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.9
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.9
D 520701 M. 08 2520	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.4	187.3	187.6	182.8	180.5	
	1978	187.5 <sup>r</sup>	197.9 <sup>r</sup>	205.7 <sup>r</sup>	210.8 <sup>r</sup>	210.3								
Hardwood flooring plants - Industries de parquets en bois dur.	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144.4
	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.2
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.8
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.1
D 521401 M. 08 2542	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	188.2	188.8	190.2	193.0	192.3	
	1978	194.9	196.5	201.2	210.4 <sup>r</sup>	209.6								
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	142.9	117.7
	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155.5
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	201.1
	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	226.9	
D 525601 M. 10 2720	1978	215.6	215.6	215.6	216.1	216.1								
Primary metal industries - Industries primaires des métaux.	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117.7
	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.7
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.7
	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	173.2	174.5	180.6	169.9
D 527100 M. 12	1977	182.4	185.5	189.1	190.4	190.7	188.9	191.9	191.9	191.9	194.1	195.0	194.7	
	1978	196.8 <sup>r</sup>	197.8	201.0 <sup>r</sup>	205.5 <sup>r</sup>	204.1								
Iron and steel mills - Sidérurgie.	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	110.7
	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.7
	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.2
D 527101 M. 12 2910	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	180.8	181.4	181.8	171.1
	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1	193.5	
	1978	193.3	193.8	194.2	200.5 <sup>r</sup>	201.9								
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111.1
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132.2
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	163.3
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.9
D 527801 M. 12 2920	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0	208.0	
	1978	208.5	210.2	210.5	212.4	214.4								
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108.8
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.1
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.7
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	140.7
D 531901 M. 13 3070	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	162.1	162.1	
	1978	162.2 <sup>r</sup>	162.2 <sup>r</sup>	164.6 <sup>r</sup>	168.5	169.8								
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non).	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	101.1
	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	111.1
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	131.1
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.6	142.1	142.1	141.4
D 537701 M. 16 3320	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	150.7	150.7	
	1978	153.8 <sup>r</sup>	154.3 <sup>r</sup>	155.1 <sup>r</sup>	155.7 <sup>r</sup>	156.2								

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2) - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
538101 M. 16 3330	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	
	1978	169.1	169.2	171.4	171.6 <sup>r</sup>	171.7								
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles électriques.	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	
39901 M. 16 3380	1978	146.4 <sup>r</sup>	151.0 <sup>r</sup>	152.4 <sup>r</sup>	153.3 <sup>r</sup>	153.1								
Manufacturers of miscellaneous electrical product, e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.c.a.	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	
40901 M. 16 3399	1978	159.0	160.5	159.8 <sup>r</sup>	161.8 <sup>r</sup>	161.7								
Non-metallic mineral products, industries - Fabricants de produits minéraux non métalliques.	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	
41400 M. 17	1978	188.4	189.6	191.1	191.6 <sup>r</sup>	191.0								
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	
41801 M. 17 3520	1978	205.7	203.6	203.6	204.4	204.4								
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton.	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.2	119.0	109.8	
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	
42401 M. 17 3549	1978	184.9 <sup>r</sup>	185.2 <sup>r</sup>	186.7	187.4	187.4								
Ready mix concrete manufacturers - Industrie du béton préparé.	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	113.8
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.2	187.8	189.0	189.6	
42901 M. 17 3550	1978	197.6	199.1	203.9	203.0 <sup>r</sup>	199.3								
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	151.5	
43080 M. 17 3560	1978	159.4	159.5	159.6	161.1 <sup>r</sup>	161.0								
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et de vernis.	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.3	161.9
	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	
43101 M. 19 3750	1978	178.8	179.5 <sup>r</sup>	180.3 <sup>r</sup>	180.4 <sup>r</sup>	180.8								

Base-weighted indexes relating to the sales of commodities sold by Canadian manufacturing establishments. Weights relate to 1971 sales patterns; establishments are classified to industries as per the 1970 Standard Industrial Classification. These are new order transaction prices. No adjustments are made for changes in federal sales tax. - Indices à pondération de base visant les ventes de produits des fabricants canadiens. Le schéma de pondération fait intervenir les ventes de 1971; les établissements sont classés par branche d'activité d'après la Classification des activités économique de 1970. Les prix utilisés sont les prix à la transaction des nouvelles commandes. On ne procède à aucun ajustement en raison des variations de la taxe de vente fédérale. (2) The indexes for the last six months are subject to revisions. - Les indices pour les six derniers mois sont sujets à révision. Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011. - Indices des prix de l'industrie, (n° 62-011 au catalogue). Note: Except where shown Databank numbers for annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. - Note: Sauf où indiqué, les numéros des indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des indices mensuels.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter - Charpentier		Crane operator - Grutier		Cement finisher - Cimentier applicateur	
		Trade weight		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
	Databank No. M.	475800	480800	475782	476582	475783	476583	475784	476584
1	1972 .....	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
2	1973 .....	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
3	1974 .....	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
4	1975 .....	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
5	1976 .....	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
6	1977 .....	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
7	1978 .....								
	1974 .....								
8	January .....	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
9	February .....	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
10	March .....	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6
11	April .....	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
12	May .....	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
13	June .....	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
14	July .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.5	138.8
15	August .....	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
16	September .....	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
17	October .....	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
18	November .....	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
19	December .....								
	1975 .....								
20	January .....	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
21	February .....	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
22	March .....	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
23	April .....	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
24	May .....	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
25	June .....	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
26	July .....	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
27	August .....	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
28	September .....	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
29	October .....	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
30	November .....	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
31	December .....	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
	1976 .....								
32	January .....	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
33	February .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
34	March .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
35	April .....	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
36	May .....	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
37	June .....	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5
38	July .....	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.6
39	August .....	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
40	September .....	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
41	October .....	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
42	November .....	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
43	December .....	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
	1977 .....								
44	January .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
45	February .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
46	March .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
47	April .....	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
48	May .....	194.9	202.2	196.2	203.8	200.7 <sup>r</sup>	210.1 <sup>r</sup>	195.2	202.0
49	June .....	195.9	203.4	196.9	204.6	201.1 <sup>r</sup>	210.5 <sup>r</sup>	195.6	202.5
50	July .....	196.3	203.7	197.0	204.6	201.1 <sup>r</sup>	210.5 <sup>r</sup>	195.6	202.5
51	August .....	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1 <sup>r</sup>	210.5 <sup>r</sup>	195.8	202.7
52	September .....	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
53	October .....	197.1	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	197.2	205.6
54	November .....	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
55	December .....	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
	1978 .....								
56	January .....	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
57	February .....	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
58	March .....	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
59	April .....	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
60	May .....	203.3	211.6	202.6	211.4	204.2	213.7	202.1	210.5
61	June .....								
62	July .....								
63	August .....								
64	September .....								
65	October .....								
66	November .....								
67	December .....								

See footnote(s) at end of table.



TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electrician — Électricien		Labourer — Manoeuvre (journalier)		Plumber — Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector — Ferrailleur		Structural steel erector — Monteur d'acier de structure		Métiers	
13.87		13.05		13.58		0.99		0.99		Poids du métier	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	N° databank A. N° databank M.	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	N°	
480785	481585	480786	481586	480787	481587	480788	481588	480789	481589		
475785	476585	475786	476586	475787	476587	475788	476588	475789	476589		
110.1	110.9	111.7	112.4	109.2	110.7	111.9	112.2	113.6	113.6	1972	1
120.2	121.4	125.3	127.9	117.9	120.5	124.3	125.1	123.0	124.0	1973	2
130.2	132.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1974	3
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975	4
167.8	172.1	185.8	193.9	166.9	174.0	173.0	179.2	172.4	178.1	1976	5
186.3	191.7	205.7	216.0	186.2	193.9	191.4	198.7	191.7	198.6	1977	6
										1978	7
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	1974	8
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Janvier	9
124.8	126.5	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Février	10
125.3	127.2	132.1	135.4	123.5	127.3	129.8	131.6	127.4	129.9	Mars	11
131.9	134.8	141.0	145.8	128.3	133.1	136.1	138.9	129.9	139.3	Avril	12
132.0	135.0	141.2	145.9	128.6	133.6	136.1	139.0	135.5	139.4	Mai	13
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.3	137.0	139.8	136.1	139.8	Juin	14
132.5	135.4	142.2	146.9	131.0	136.4	137.0	139.8	136.1	139.8	Juillet	15
133.1	136.1	143.6	148.4	131.0	136.4	138.3	142.1	136.1	139.8	Août	16
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	136.4	140.2	Septembre	17
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Octobre	18
										Novembre	19
										Décembre	
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	1975	20
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Janvier	21
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Février	22
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8	150.1	141.3	146.5	Mars	23
148.5	152.5	155.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Avril	24
151.8	155.8	158.9	165.1	150.4	156.7	154.5	159.8	157.0	162.4	Mai	25
152.1	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1	161.3	157.0	162.4	Juin	26
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.5	162.9	Juillet	27
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.5	162.9	Août	28
154.1	158.2	168.7	175.6	153.1	159.6	158.2	163.6	157.8	163.2	Septembre	29
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	160.0	165.4	159.8	165.1	Octobre	30
152.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1	169.7	162.0	167.6	Novembre	31
										Décembre	
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	1976	32
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Janvier	33
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Février	34
158.8	163.2	175.6	182.5	156.6	163.4	165.7	171.3	162.7	168.3	Mars	35
171.5	176.1	189.3	197.7	170.6	177.7	171.5	178.1	174.3	180.0	Avril	36
171.5	176.1	189.3	197.7	170.6	177.7	171.5	178.1	174.3	180.0	Mai	37
171.6	176.2	189.7	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juin	38
172.1	176.7	189.7	198.2	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juillet	39
173.1	177.6	192.4	200.9	171.7	179.0	178.1	184.5	176.7	182.4	Aug.	40
174.9	179.7	197.0	206.2	173.5	180.8	178.4	184.8	176.9	182.7	Septembre	41
176.7	181.4	197.0	206.2	176.4	183.6	182.4	189.0	180.6	186.5	Octobre	42
										Novembre	43
										Décembre	
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4	1977	44
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4	Janvier	45
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4	Février	46
178.3	183.2	197.6	206.8	177.2	184.5	183.7	190.3	182.8	188.6	Mars	47
189.8	195.4	206.0	215.7	189.1	196.7	192.5	199.7	192.7	202.0	Avril	48
190.1	195.8	208.0	218.1	190.6	198.4	195.2	202.7	196.3	203.8	Mai	49
190.4	196.1	208.2	218.3	190.9	198.8	195.2	202.7	196.3	203.8	Juin	50
190.6	196.3	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Juillet	51
190.7	196.4	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Aug.	52
190.8	196.5	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Septembre	53
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Octobre	54
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Novembre	55
										Décembre	
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	1978	56
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Janvier	57
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Février	58
200.2	206.4	215.2	226.9	196.7	204.7	200.4	208.5	201.5	209.2	Mars	59
										Avril	60
										Mai	61
										Juin	62
										Juillet	63
										Aug.	64
										Septembre	65
										Octobre	66
										Novembre	67
										Décembre	

1. note(s) à la fin du tableau.



TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Trades	Sheet metal worker — Ferblantier		Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd		Brick layer — Briqueur		Painter — Peintre			
		Trade weight		7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments		
		Databank No. A. Databank No. H.	480790 475790	481590 476590	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793	481593 476593	
1	1972	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1		
2	1973	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6		
3	1974	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9		
4	1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7		
5	1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7		
6	1977	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9		
7	1978										
	1974										
8	January	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7		
9	February	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7		
10	March	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7		
11	April	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7		
12	May	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7		
13	June	133.4	136.3	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4		
14	July	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4		
15	August	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4		
16	September	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4		
17	October	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0		
18	November	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5		
19	December	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5		
	1975										
20	January	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8		
21	February	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2		
22	March	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2		
23	April	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9		
24	May	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4		
25	June	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8		
26	July	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2		
27	August	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2		
28	September	154.2	158.7	167.3	172.7	151.1	153.3	160.0	166.6		
29	October	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6		
30	November	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2		
31	December	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2		
	1976										
32	January	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2		
33	February	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2		
34	March	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2		
35	April	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6		
36	May	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5		
37	June	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8		
38	July	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8		
39	August	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8		
40	September	175.7	180.9	187.9	196.3	167.1	171.9	178.3	184.8		
41	October	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2		
42	November	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5		
43	December	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0		
	1977										
44	January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1		
45	February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1		
46	March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1		
47	April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5		
48	May	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	193.1	199.9		
49	June	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	195.4	202.4		
50	July	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	197.4	204.7		
51	August	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4		
52	September	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2		
53	October	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2		
54	November	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3		
55	December	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3		
	1978										
56	January	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3		
57	February	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3		
58	March	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3		
59	April	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3		
60	May	199.1	206.5	211.6	222.0	195.8	203.9	207.1	216.8		
61	June										
62	July										
63	August										
64	September										
65	October										
66	November										
67	December										

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin 1971=100

Plasterer — Plâtrier		Roofers — Couvreur		Truck driver — Conducteur de camion		Asbestos mechanic — Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	N° databank A. N° databank M.	
480794 475794	481594 476594	480795 475795	481595 476595	480796 475796	481596 476596	480797 475797	481597 476597		
109.6 118.8 127.3 147.6 168.7 187.6	109.7 119.0 127.9 149.8 171.1 190.5	116.6 128.0 141.8 164.2 190.6 207.9	116.8 128.0 143.4 167.4 194.9 213.4	113.7 126.8 141.6 162.0 184.5 203.2	113.9 128.1 143.9 167.0 191.2 212.5	111.3 122.4 136.0 158.2 184.3 205.5	111.5 123.6 138.3 162.2 189.4 211.1		
122.1 122.1 122.1 123.6 127.8 128.5 128.5 128.5 128.5 128.6 129.3 130.6 136.5	122.2 122.2 122.2 123.6 128.5 128.5 129.2 129.3 130.1 131.7 137.9	134.6 134.6 134.7 136.0 143.4 143.5 144.3 144.4 146.2 147.8	135.5 135.5 135.6 137.0 145.1 145.3 146.2 146.2 148.1 149.8	134.6 134.6 135.4 135.7 142.7 143.5 143.5 143.5 143.7 144.9 148.8	136.4 136.4 137.2 137.6 145.0 145.9 145.9 146.0 147.3 151.7 152.1	126.7 129.5 129.5 132.5 137.0 137.1 137.4 137.4 141.9 142.6 142.9	128.6 131.3 131.3 134.2 139.6 139.7 139.9 139.9 144.3 145.6 145.9		
137.4 138.3 138.3 138.7 149.3 149.6 150.1 150.1 150.1 153.5 158.2 158.2	139.4 140.2 140.2 140.6 151.4 151.8 152.2 152.2 156.0 160.7	149.0 149.8 149.8 151.8 157.7 168.5 169.0 170.7 174.6 179.1 179.1	151.5 152.3 152.3 154.6 160.5 172.0 172.5 174.5 178.5 183.1 183.1	150.0 151.2 151.2 152.1 162.5 163.8 165.8 166.0 169.1 173.3 173.3	154.0 155.2 155.2 156.2 166.6 169.1 171.4 171.4 171.7 174.7 178.9 178.9	145.8 147.4 147.4 147.4 147.4 154.5 155.1 163.7 164.3 164.6 168.0 170.0 170.5	149.6 151.2 151.2 151.2 151.2 157.7 158.4 167.8 168.4 169.2 172.8 174.4 174.9		
158.2 158.2 158.2 160.1 170.3 170.8 170.8 170.8 173.9 180.3 181.3	160.7 160.7 160.7 162.5 172.7 173.4 173.4 173.4 176.5 182.7 183.6	179.1 179.1 179.1 181.7 194.3 194.4 194.6 194.8 197.1 198.5 199.1	183.1 183.1 183.1 185.7 198.8 199.0 199.1 199.1 201.7 203.4 204.0	173.3 173.3 173.3 175.4 184.8 188.0 188.9 188.9 188.9 190.4 194.3 194.3	178.9 178.9 178.9 181.1 191.7 195.1 196.1 196.1 196.1 197.7 202.1 202.1	172.4 172.6 172.6 172.6 188.6 188.8 189.0 189.3 189.3 190.3 192.3 194.4	176.9 177.1 177.1 177.1 193.8 194.0 194.3 194.5 194.5 195.6 198.0 200.0		
181.5 181.5 181.5 183.6 190.0 190.3 190.3 190.3 190.5 190.5 190.8 190.8 190.8 196.9	183.8 183.8 183.8 186.2 193.1 193.4 193.4 193.4 193.5 193.5 194.0 194.0 194.0 200.1	199.6 199.6 199.6 200.5 209.7 211.7 211.7 211.7 211.7 211.7 213.2 213.2 213.2 215.5	204.4 204.4 204.4 205.4 215.2 216.0 217.5 217.5 217.5 217.5 219.3 219.3 219.3 221.6	194.3 194.3 194.3 195.7 207.1 207.5 207.5 207.5 206.9 206.9 208.8 208.8 208.8 210.6	202.1 202.1 202.1 203.8 216.5 217.1 217.1 217.1 217.1 217.1 219.0 219.0 219.0 220.8	195.2 195.2 195.2 195.2 209.8 210.7 211.2 211.3 211.3 211.3 211.3 211.3 211.3 215.3	200.9 200.9 200.9 200.9 215.0 216.0 216.4 216.6 216.6 216.6 216.6 216.6 216.6 220.4		
190.8 190.8 190.8 190.8 196.9	194.0 194.0 194.0 194.0 200.1	213.2 213.2 213.2 213.2 215.5	219.3 219.3 219.3 219.3 221.6	208.8 208.8 208.8 208.8 210.6	219.0 219.0 219.0 219.0 220.8	211.8 211.8 211.8 211.8 215.3	217.0 217.0 217.0 217.0 220.4		

On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.) — St. John's (N.-N.)		Halifax		St. John (N.B.) — St. John (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
		160.00		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564
	Databank No. M.	475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	476563	475764	476564
1	1972 .....	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
2	1973 .....	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
3	1974 .....	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
4	1975 .....	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
5	1976 .....	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
6	1977 .....	192.3	199.6	259.7	271.5	188.8	190.0	204.3	215.3	215.0	223.6	222.3	228.5
7	1978 .....												
8	1974												
8	January .....	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
9	February .....	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
10	March .....	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
11	April .....	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	144.8	149.5	148.1	151.1
12	May .....	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
13	June .....	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
14	July .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
15	August .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
16	September .....	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
17	October .....	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
18	November .....	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
19	December .....	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
20	1975												
20	January .....	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
21	February .....	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
22	March .....	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
23	April .....	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
24	May .....	150.3	155.0	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
25	June .....	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
26	July .....	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
27	August .....	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
28	September .....	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
29	October .....	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
30	November .....	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
31	December .....	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
32	1976												
32	January .....	162.2	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
33	February .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
34	March .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
35	April .....	163.7	169.4	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
36	May .....	175.8	181.9	232.0	240.5	165.7	166.2	180.4	187.8	190.6	199.6	197.7	204.5
37	June .....	176.6	182.8	238.0	247.5	170.8	171.7	187.7	195.6	190.6	199.6	197.7	204.5
38	July .....	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	191.5	200.7	190.6	199.6	197.7	204.5
39	August .....	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	192.6	202.1	190.6	199.6	197.7	204.5
40	September .....	176.9	183.1	238.2	247.7	174.2	175.6	193.8	203.9	190.6	199.6	197.7	204.5
41	October .....	178.7	184.9	243.8	253.7	174.2	175.6	194.4	204.5	190.6	199.6	197.7	204.5
42	November .....	181.8	188.3	248.1	258.0	180.6	181.8	195.0	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
43	December .....	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
44	1977												
44	January .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
45	February .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
46	March .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
47	April .....	184.3	190.9	252.7	263.6	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
48	May .....	194.9	202.2	258.8 <sup>1</sup>	270.8 <sup>1</sup>	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
49	June .....	195.9	203.4	263.8 <sup>1</sup>	276.3 <sup>1</sup>	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
50	July .....	196.3	203.7	263.8 <sup>1</sup>	276.3 <sup>1</sup>	191.7	193.0	209.8	221.1	222.3	230.9	230.2	236.3
51	August .....	196.9	204.5	263.8 <sup>1</sup>	276.3 <sup>1</sup>	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
52	September .....	197.0	204.7	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
53	October .....	197.1	204.8	263.8	276.3	191.7	193.0	210.6	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3
54	November .....	197.6	205.5	269.5	282.3	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
55	December .....	197.6	205.5	269.9	283.0	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
56	1978												
56	January .....	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
57	February .....	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
58	March .....	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
59	April .....	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
60	May .....	203.3	211.6	270.4	283.4	196.5	197.6	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
61	June .....												
62	July .....												
63	August .....												
64	September .....												
65	October .....												
66	November .....												
67	December .....												

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
16.30		2.87		25.56		5.23		2.76		2.06		Poids de la ville	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	No databank A. No databank M.	No
480765 475765	481565 476565	480766 475766	481566 476566	480767 475767	481567 476567	480768 475768	481568 476568	480769 475769	481569 476569	480770 475770	481570 476570	No databank A. No databank M.	No
104.7 113.6 123.9 127.0 147.8 163.2 185.7	105.4 114.2 127.0 137.8 155.9 171.3 193.6	114.0 127.0 140.9 158.0 176.1 194.4	114.7 129.0 140.9 158.0 173.6 204.2	111.5 122.5 132.6 146.6 167.1 184.4	112.5 125.4 137.0 151.8 173.6 192.4	111.3 119.9 129.0 141.2 160.1 174.5	113.4 122.8 135.1 149.0 165.8 181.3	115.1 126.4 135.2 149.0 174.7 192.2	114.5 126.0 135.2 150.2 177.2 195.9	112.4 123.0 131.5 144.1 163.7 180.0	113.5 124.9 134.7 148.3 168.9 187.1	1972 ..... 1973 ..... 1974 ..... 1975 ..... 1976 ..... 1977 ..... 1978 .....	1 2 3 4 5 6 7
117.2 117.2 117.2 117.2 127.3 127.3 127.3 127.3 127.3 127.3 127.3 127.3	117.9 117.9 117.9 117.9 131.6 131.6 131.6 131.6 131.6 131.6 131.6 131.6	132.9 132.9 132.9 132.9 139.0 139.0 139.0 139.0 139.0 139.6 139.6 143.2	136.0 136.0 136.0 136.0 142.2 142.2 142.2 142.2 142.2 142.8 142.8 146.4	127.5 127.6 127.6 127.6 133.6 133.6 133.6 134.8 134.8 135.3 135.4 137.2	131.2 131.3 131.3 131.3 138.1 138.1 138.1 139.4 139.4 140.0 140.0 142.3	124.9 125.0 125.0 125.0 130.2 130.2 130.2 132.8 132.8 132.8 132.8 132.8	128.2 128.3 128.3 128.3 134.3 134.3 134.3 136.8 136.8 136.8 136.8 136.9	131.7 131.7 131.7 131.7 135.8 135.8 135.8 136.8 136.8 136.8 136.8 138.6	131.8 131.8 131.8 131.8 136.0 136.0 136.0 136.8 136.8 136.8 136.8 138.8	126.7 126.8 126.8 126.8 132.2 132.2 132.2 133.2 133.2 133.6 133.7 134.6	129.8 129.8 129.8 130.9 136.5 136.5 136.5 138.2 138.2 138.2 138.2 138.2	Janvier ..... Février ..... Mars ..... Avril ..... Mai ..... Juin ..... Juillet ..... Août ..... Septembre ..... Octobre ..... Novembre ..... Décembre .....	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19
133.3 139.1 139.1 139.1 151.3 151.3 151.3 151.3 155.4 155.4 155.4	141.4 147.3 147.3 147.3 159.5 159.5 159.5 159.5 163.5 163.5 163.5	143.3 143.3 143.3 143.3 150.7 158.2 158.2 158.2 163.5 163.5 165.2	146.5 146.5 146.5 146.5 154.4 158.2 158.2 158.2 163.9 163.9 171.3	137.2 137.2 137.3 137.3 144.9 147.2 147.4 153.0 153.0 153.0 155.7	142.3 142.3 142.3 142.3 149.9 152.3 152.5 157.9 158.0 158.0 161.9	132.8 132.8 132.8 132.8 138.7 144.8 145.3 145.7 145.7 145.7 148.9	136.9 136.9 136.9 136.9 142.6 149.2 150.1 150.5 150.5 150.5 154.0	138.6 138.6 138.6 138.6 143.3 144.7 152.0 156.5 157.1 157.1 161.9	138.8 138.8 138.8 138.8 143.6 144.9 153.8 158.6 159.2 159.2 164.0	134.6 134.6 134.6 134.6 141.9 144.9 150.5 150.3 150.3 153.6	138.2 138.2 138.2 138.2 145.7 149.0 150.5 154.9 154.9 158.4	1975 ..... 1975 ..... 1975 ..... 1975 ..... 1975 ..... 1975 ..... 1975 ..... 1975 ..... 1975 ..... 1975 ..... 1975 ..... 1975 .....	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31
155.4 155.4 155.4 166.4 166.4 166.4 166.4 166.4 166.4 171.9	163.5 163.5 163.5 174.5 174.5 174.5 174.5 174.5 174.5 179.8	165.2 165.2 165.2 171.3 171.3 171.3 171.3 171.3 171.3 188.8	171.3 171.3 171.3 185.6 186.6 186.6 186.6 186.6 186.6 197.1	155.8 155.8 155.8 170.1 170.1 171.4 171.4 171.6 172.0 177.0	161.9 161.9 161.9 176.7 176.7 178.1 178.1 178.3 178.7 183.9	148.9 148.9 148.9 164.2 165.3 165.2 165.2 165.2 167.7 167.7	154.2 154.2 154.2 169.9 171.2 171.3 171.3 171.3 173.7 173.7	161.9 161.9 161.9 178.1 179.9 179.9 179.9 179.9 185.1 185.1	164.0 164.0 164.0 181.3 182.7 182.7 182.7 182.7 187.7 187.7	153.6 153.6 153.6 165.9 167.1 167.1 167.1 167.1 173.5 173.5	158.4 158.4 158.4 158.4 172.6 172.6 173.2 173.2 178.8 178.8	1976 ..... 1976 ..... 1976 ..... 1976 ..... 1976 ..... 1976 ..... 1976 ..... 1976 ..... 1976 ..... 1976 .....	32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43
172.9 172.9 172.9 172.9 192.1 192.1 192.1 192.1 192.1 192.1 192.1	180.8 180.8 180.8 180.8 200.0 200.0 200.0 200.0 200.0 200.0 200.0	188.8 188.8 188.8 188.8 194.6 195.6 196.2 197.3 197.7 199.1 199.1	197.1 197.1 197.1 197.1 204.4 205.3 206.0 207.4 208.1 211.5 211.5	177.0 177.0 177.0 177.0 186.2 186.3 187.0 188.6 188.8 189.8 189.8	184.1 184.1 184.1 184.1 193.9 194.0 194.8 197.0 197.4 198.8 198.8	167.7 167.7 167.7 167.7 175.0 176.9 177.4 178.2 178.5 179.6 179.6	173.7 173.7 173.7 173.7 181.6 183.9 184.5 185.3 185.8 186.8 186.8	185.2 185.2 185.2 185.2 193.5 194.5 194.6 195.3 195.6 196.9 196.9	187.7 188.9 188.9 188.9 197.3 198.5 198.6 199.6 200.0 201.3 201.3	173.5 173.5 173.5 173.5 182.2 182.6 182.7 183.5 183.9 183.9 183.9	178.8 178.8 178.8 178.8 189.8 190.4 190.5 191.4 192.0 192.0 192.0	1977 ..... 1977 ..... 1977 ..... 1977 ..... 1977 ..... 1977 ..... 1977 ..... 1977 ..... 1977 ..... 1977 ..... 1977 .....	44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55
192.1 192.1 192.1 192.1 209.0	200.0 200.0 200.0 200.0 216.9	199.1 199.1 199.1 199.1 202.0	211.5 211.5 211.5 211.5 215.0	189.8 189.8 189.8 189.8 192.3	199.3 199.3 199.3 199.3 202.3	179.6 179.6 179.6 179.6 181.9	186.8 186.8 186.8 186.8 189.7	196.9 196.9 196.9 196.9 198.7	201.3 201.3 201.3 201.3 203.8	183.9 183.9 183.9 183.9 186.7	192.0 192.0 192.0 192.0 195.3	1978 ..... 1978 ..... 1978 ..... 1978 ..... 1978 .....	56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67

r note(s) à la fin du tableau.



TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Cities		London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
	City weight		2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
		Databank No. A Databank No. M	480771 475771	481571 476571	480772 475772	481572 476572	480773 475773	481573 476573	480774 475774	481574 476574	480775 475775	481575 476575	480776 475776	481576 476576
1	1972	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5	
2	1973	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3	
3	1974	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1	
4	1975	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0	
5	1976	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2	210.8	
6	1977	192.7	196.9	174.2	177.6	173.0	179.3	195.2	202.0	212.3	224.1	224.1	233.8	
7	1978													
8	1974	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1	
9	January	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1	
10	February	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1	
11	March	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1	
12	April	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	139.3	147.2	
13	May	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.2	
14	June	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.2	
15	July	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.2	
16	August	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.6	147.6	
17	September	139.8	142.1	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4	
18	October	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.0	137.4	140.4	140.9	146.0	156.9	161.4	
19	November	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2	
20	December	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2	
21	1975	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2	
22	January	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2	
23	February	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7	
24	March	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7	
25	April	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	174.0	179.6	
26	May	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6	
27	June	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6	
28	July	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6	
29	August	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6	
30	September	158.4	161.3	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	166.2	174.2	188.8	194.9	
31	October	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.2	158.9	164.2	166.2	174.2	188.8	194.9	
32	November	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9	
33	December	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9	
34	1976	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9	
35	January	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9	
36	February	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9	
37	March	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9	
38	April	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.6	186.1	191.9	187.0	196.1	205.7	213.9	
39	May	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9	
40	June	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9	
41	July	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9	
42	August	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9	
43	September	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.6	192.7	198.0	207.5	212.8	221.0	
44	October	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.6	192.7	198.0	207.5	212.8	221.0	
45	November	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0	
46	December	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0	
47	1977	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0	
48	January	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0	
49	February	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0	
50	March	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0	
51	April	193.5	197.3	174.4	178.2	172.7	178.5	194.5	201.2	213.6	226.1	228.1	238.3	
52	May	195.4	199.7	176.5	180.4	174.3	181.1	198.7	205.7	216.4	229.4	228.1	238.3	
53	June	195.6	200.0	176.5	180.4	174.6	181.5	199.1	206.8	216.4	229.4	228.1	238.3	
54	July	196.6	201.3	178.0	181.8	175.1	182.1	199.7	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3	
55	August	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3	
56	September	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3	
57	October	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3	
58	November	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3	
59	December	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3	
60	1978	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3	
61	January	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3	
62	February	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3	
63	March	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3	
64	April	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3	
65	May	200.3	205.7	181.1	185.6	179.3	187.9	202.6	210.2	219.9	233.1	239.1	249.7	
66	June													
67	July													
68	August													
69	September													
70	October													
71	November													
72	December													

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.



TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin

1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		poids de la ville
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581	Nº databank A.
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581	Nº databank M.
106.8	107.6	111.7	111.9	111.8	112.0	108.7	108.7	109.0	108.9	1972
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977
										1978
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	1974
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Janvier
129.5	132.0	133.3	134.4	133.7	134.3	120.2	120.7	121.3	121.8	Février
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	120.2	120.7	121.3	121.8	Mars
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	133.8	135.6	Avril
133.4	136.6	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.2	135.1	137.1	Mai
143.2	146.7	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	136.8	139.5	Juin
143.5	147.1	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Juillet
143.6	147.2	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Août
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Septembre
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Octobre
157.8	161.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Novembre
										Décembre
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	1975
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Janvier
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Février
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars
174.5	179.5	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai
174.5	179.5	164.1	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin
174.5	179.5	164.1	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Août
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Septembre
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Octobre
										Novembre
										Décembre
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	1976
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier
203.1	210.4	187.1	191.0	188.9	192.4	181.5	186.3	184.1	188.0	Février
206.2	213.7	187.3	191.1	190.9	194.4	181.5	186.3	184.1	188.0	Mars
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Avril
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juin
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Juillet
213.5	221.2	198.9	202.5	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Août
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Septembre
										Octobre
										Novembre
										Décembre
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	1977
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Février
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.9	202.8	198.2	205.1	Mars
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.9	202.8	198.2	205.1	Avril
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.9	202.8	198.2	205.1	Mai
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.9	202.8	198.2	205.1	Juin
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.9	202.8	198.2	205.1	Juillet
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.9	202.8	198.2	205.1	Août
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.9	202.8	198.2	205.1	Septembre
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.9	202.8	198.2	205.1	Octobre
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.9	202.8	198.2	205.1	Novembre
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.9	202.8	198.2	205.1	Décembre
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.9	202.8	198.2	205.1	1978
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.9	202.8	198.2	205.1	Janvier
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.9	202.8	198.2	205.1	Février
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.9	202.8	198.2	205.1	Mars
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.9	202.8	198.2	205.1	Avril
240.3	250.6	220.6	227.1	218.6	224.6	196.1	203.1	198.1	205.1	Mai
										Juin
										Juillet
										Août
										Septembre
										Octobre
										Novembre
										Décembre

On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans 22 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes(1)  
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annua - Annua
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique.	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.7
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.7
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.7
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0
D 603800 M.														
D 608800 A.	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.7
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.7
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.7
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.0
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.7
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.0
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.0
	1978	204.1	207.5	209.1	217.8									
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada.	1966	90.7	90.7	91.2	92.0	92.4	93.6	93.6	93.6	94.5	94.9	94.9	94.9	93.0
	1967	95.3	95.5	95.5	95.7	95.8	95.8	95.8	95.8	95.9	96.5	98.3	97.9	96.0
	1968	98.4	98.5	98.5	99.4	100.4	100.3	100.2	100.4	100.3	101.2	101.3	101.3	100.0
D 603813 M.	1969	102.6	102.8	102.8	102.9	103.0	103.0	103.2	103.3	103.8	105.0	105.1	105.1	103.0
D 608813 A.	1970	105.5	105.4	105.4	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	105.9	106.7	106.6	107.2	105.0
	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.0
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.0
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.0
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.0
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.0
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.0
	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0
	1978	178.8	181.0	181.0	184.2									
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés.	1966	91.3	91.6	91.7	92.2	92.5	92.6	92.5	92.6	93.2	93.9	94.6	94.9	92.0
	1967	94.7	93.3	93.5	93.5	94.2	95.2	95.3	95.2	95.2	96.2	97.9	99.2	99.0
	1968	98.5	99.1	99.2	99.4	99.6	99.5	99.3	99.2	100.4	101.4	102.2	102.3	100.0
D 603829 M.	1969	102.7	103.1	103.7	103.7	104.0	104.2	104.6	104.4	105.4	106.6	107.1	107.8	104.0
D 608829 A.	1970	108.0	108.0	108.3	108.4	108.7	105.7	104.5	103.5	103.5	106.4	107.4	107.7	106.0
	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.0
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.0
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.0
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.0
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.0
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.0
	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.0
	1978	215.8	219.8	222.1	233.2									

(1) Base-weighted price indexes relating to machinery and equipment purchased by the construction industry. Price indexes of domestically manufactured machines have been adjusted for changes in federal sales tax; indexes of foreign-produced equipment are adjusted also for changes in exchange and duty. Index-weights were derived mainly from the 1968 Merchandise Division survey of construction equipment distributors. - Indices de prix à pondération d'année de base visant les machines et le matériel achetés par l'industrie de la construction. Les indices des prix des machines de fabrication canadienne ont été ajustés en fonction des variations de la taxe de vente fédérale; les indices du matériel de fabrication étrangère ont également été ajustés en fonction des variations des cours du change et des droits de douane. La pondération des indices s'est appuyée principalement sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce a menée en 1968 auprès des distributeurs de matériel de construction.

TABLE 4.1. Selected Interest Rate Indexes(1)

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent(1)

(1971=100)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage	1971	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
Lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
14024	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6								
Mortgages, home owner-ship - Prêts hypothécaires L.N.H., accession à la propriété.	1971	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
14026	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	112.9	113.4	113.4	113.4	112.4	114.6
	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9								
Chartered bank lending rates	1971	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
Prime business loans(2) -	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
aux des prêts bancaires,	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
aux de base des prêts aux	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9	165.9
entreprises(2).	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	145.2	145.2
14020	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7								
Cor bond yield averages	1971	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
(McLeod, Young, Weir):	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
en provinciaux - Rendement	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
moyen d'autres types	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
obligation (McLeod,	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
Young, Weir): Dix provin-	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
ales.	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
14014	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4								

Source: Bank of Canada Review, Table 19. - Revue de la Banque du Canada, tableau 19.

#### Characteristics:

Conventional mortgages:  
A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans(CMHC).

Mortgages:  
Currently the average of rates charged by approved lenders(CMHC).

#### Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit - worthy large business borrowers by the chartered banks.  
The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

#### Cor bond yield averages:

en provinciaux - Average percentage yield from a selected list of medium and long term provincial bonds on the last business day of the month.  
McLeod, Young, Weir).

The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February, 1975. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

#### Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:  
Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (S.C.H.L.).

Prêts hypothécaires L.N.H.:  
Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (S.C.H.L.).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:  
Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre.  
Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

#### Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and regions Canada et régions		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada .....	1972	100.0	100.0	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	146.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978			182.3	184.4	185.4	186.4	189.3								
Materials - Matériaux .....	1972		64.1	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973			117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
D 610002 M.	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978			172.7	175.9	177.4	179.1	180.9								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		35.9	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973			116.4	116.8	116.9	117.1	121.8	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
D 610003 M.	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	153.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978			199.6	199.6	199.6	199.6	204.4								
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique.	1972	6.4	100.0	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.6
	1973			118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
D 610125 M.	1974			137.4	138.4	140.7	142.2	145.6	146.5	147.0	145.0	146.9	146.1	148.6	143.1	143.9
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
	1977			178.8	179.5	180.1	181.7	185.3	185.6	187.1	188.8	189.0	188.9	190.0	190.0	185.4
	1978			192.3	193.5	193.8	194.4	195.8								
Materials - Matériaux .....	1972		63.4	104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.6
	1973			115.6	117.6	120.8	125.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
D 610126 M.	1974			135.1	136.7	140.3	142.2	143.3	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1
	1977			162.6	163.6	164.6	166.0	167.1	167.3	169.3	172.1	172.3	172.1	171.9	172.0	168.4
	1978			175.5	177.5	178.0	178.9	181.1								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		36.6	108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.0
	1973			124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	140.7	131.1
D 610127 M.	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	149.1
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	166.3
	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3
	1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8	217.9	221.1	221.2	214.8
	1978			221.2	221.2	221.2	221.3	221.3								
Québec .....	1972	20.6	100.0	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	110.0
	1973			116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
D 610249 M.	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0
	1977			168.7	168.6	170.4	171.1	178.1	178.7	183.6	185.3	185.6	183.1	182.0	182.0	178.1
	1978			184.9	186.8	188.2	189.0	196.8								
Materials - Matériaux .....	1972		65.4	104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	112.1
	1973			120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
D 610250 M.	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3
	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9
	1977			163.1	162.9	165.8	166.7	168.2	169.2	176.6	179.2	179.7	175.9	174.1	174.2	171.3
	1978			178.6	181.5	183.7	184.9	188.7								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972		34.6	102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	106.2
	1973			108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.2
D 610251 M.	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	128.3
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	154.4
	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	170.8
	1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	190.9
	1978			196.8	196.8	196.8	196.8	212.0								

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau



TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
 TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and regions Canada et régions	Index weights Poids de l'indice		1971=100												Annual Annuel
			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Ontario .....	44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
1973			117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
D 610373 M.			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
1975			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
1976			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	174.4	174.1	174.4	169.9
1977			176.0	177.9	178.9	180.5	182.2								
1978															
Materials - Matériaux .....	63.1		103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2
1973			116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
D 610374 M.			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
1975			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	153.6	153.6	151.0
1976			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	165.2	164.2	164.7	160.8
1977			167.1	170.2	171.7	174.4	175.6								
1978															
Labour - Main-d'oeuvre .....	36.9		107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
1973			118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
D 610375 M.			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
1974			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
1975			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
1976			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.7	189.3	189.7	190.0	191.0	191.0	185.3
1977			191.0	191.0	191.0	191.0	193.3								
1978															
Prairie provinces - Provinces des Prairies.	15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
1973			115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	137.4	134.8
D 610497 M.			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
1975			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
1976			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.5	188.6	190.1	184.6
1977			192.3	195.9	196.5	196.6	198.9								
1978															
Materials - Matériaux .....	66.0		103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
1973			114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
D 610498 M.			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.7	143.4	144.1	138.9
1975			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
1976			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	171.2	171.3	173.6	167.5
1977			176.9	182.5	183.2	183.5	184.5								
1978															
Labour - Main-d'oeuvre .....	34.0		105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
1973			118.9	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
D 610499 M.			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
1974			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
1975			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
1976			208.2	208.2	208.2	215.5	219.1	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8
1977			222.1	222.1	222.1	222.1	226.8								
1978															
British Columbia - Colombie-Britannique.	12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
1973			116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
D 610621 M.			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	147.0
1975			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
1976			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	180.6	179.9	180.2	175.0
1977			183.5	184.8	186.0	186.7	187.3								
1978															
Materials - Matériaux .....	64.0		104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
1973			117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
D 610622 M.			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
1974			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
1975			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
1976			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	171.3	169.8	170.2	166.0
1977			175.4	177.6	179.3	180.5	181.4								
1978															
Labour - Main-d'oeuvre .....	36.0		104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
1973			113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
D 610623 M.			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	142.4	129.2
1974			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	160.1	152.1
1975			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
1976			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	197.1	197.1	197.1	197.1	197.8	197.8	191.1
1977			197.8	197.8	197.8	197.8	197.8								
1978															

The Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.

These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

†: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Note: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)  
1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada .....	1973	100.0	100.0			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974					128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
D 10001 M.	1975					134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977					167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978					182.3	184.4	185.4	186.4	189.3								
Materials - Matériaux .....	1973		64.0			117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974					129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
D 610002 M.	1975					130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
	1977					158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978					172.7	175.9	177.4	179.1	180.9								
Labour - Main d'oeuvre .....	1973		35.9			116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974					127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
D 610003 M.	1975					141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
	1977					184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978					199.6	199.6	199.6	199.6	204.4								
Main trades(2) - Principaux métiers(2).		91.9																
Rough carpentry - Charpen- terie brute.	1973		19.5	100.0		134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
	1974					141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
	1975					129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.9	151.2	154.7	144.1	144.1
D 610022 M.	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.5	166.9	168.1	163.1
	1977					168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	185.4	179.1
	1978					191.4	198.2	200.3	201.4	206.1								
Materials - Matériaux .....	1973		66.5			144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
	1974					147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
D 610023 M.	1975					122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	147.9	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.4	159.5	157.9
	1977					160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.3	185.4	180.5	175.9	177.4	170.8
	1978					186.4	196.6	199.7	201.4	206.7								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973		33.5			116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
	1974					127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
D 610024 M.	1975					142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	183.8	185.2	173.4
	1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
	1978					201.4	201.4	201.4	201.4	205.0								
Finished carpentry - Charpen- terie de finition.	1973		10.0	100.0		122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
	1974					138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3
	1975					136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
D 610025 M.	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.3	163.3	165.5	167.1	168.5	168.9	170.5	171.6	164.5
	1977					172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
	1978					188.0	191.1	192.7	193.7	197.1								
Materials - Matériaux .....	1973		65.8			126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
	1974					144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
D 610026 M.	1975					133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.5	165.0	165.8	161.2
	1977					166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.2
	1978					182.2	186.9	189.4	190.9	194.2								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973		34.2			116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
	1974					127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
D 610027 M.	1975					141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7	177.3	181.1	182.7	170.9
	1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
	1978					199.2	199.2	199.2	199.2	202.7								
Concrete - Béton .....	1973		10.0	100.0		115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
	1974					128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
D 610010 M.	1975					150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	181.6	182.1	176.6
	1977					185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.6
	1978					199.7	201.5	203.9	204.7	204.9								
Materials - Matériaux .....	1973		65.1			114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
	1974					127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
D 610011 M.	1975					151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.1	173.8
	1977					180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1
	1978					194.8	197.6	201.2	202.5	200.6								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973		34.9			117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
	1974					130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
D 610012 M.	1975					147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	191.9	193.4	181.8
	1977					194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	208.9	202.9
	1978					208.9	208.9	208.9	208.9	212.9								

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Masonry — Maçonnerie .....	1973	8.2	100.0	112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9
	1974			123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.3
D 610016 M.	1975			137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
	1976			153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8
	1977			170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.4	183.8	183.9	178.9
	1978			184.8	184.9	185.5	185.6	190.6								
Materials — Matériaux .....	1973	39.6		107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7
	1974			119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3
D 610017 M.	1975			132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3
	1976			149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9
	1977			161.6	162.5	164.6	165.6	166.1	168.8	169.7	169.7	169.7	169.8	170.0	170.3	167.5
	1978			172.5	172.7	174.5	174.6	178.8								
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	60.4		115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	121.6
	1974			126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132.9
D 610018 M.	1975			139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
	1976			155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1
	1977			175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.7	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3
	1978			192.8	192.8	192.8	192.8	198.3								
Plumbing — Plomberie .....	1973	7.6	100.0	106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.0
	1974			125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139.8
D 610061 M.	1975			144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1
	1976			153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5
	1977			165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2
	1978			178.8	182.6	182.6	184.0	185.1								
Materials — Matériaux .....	1973	70.4		103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.1	110.8
	1974			126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	144.8	150.2	148.6	153.8	155.5	154.6	147.7	144.5
D 610062 M.	1975			148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
	1976			151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	157.5	156.8	159.9	156.5
	1977			160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0
	1978			173.9	179.2	179.3	181.2	181.4								
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	29.6		113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2
	1974			123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.3	133.5	128.8
D 610063 M.	1975			134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7
	1976			156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.1	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.8
	1977			176.7	176.7	176.7	177.1	183.6	187.1	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8
	1978			190.6	190.6	190.6	190.6	194.1								
Wall — Construction à mur sec.	1973	5.7	100.0	112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	114.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.3
	1974			125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8	132.9	130.6
D 610043 M.	1975			133.1	133.9	134.3	136.1	139.8	141.2	142.9	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
	1976			151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	157.9	158.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6
	1977			162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6
	1978			176.2	176.2	176.2	176.2	179.8								
Materials — Matériaux .....	1973	52.9		108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.5
	1974			125.5	125.5	125.5	125.5	126.0	130.4	130.4	129.3	131.6	135.8	134.4	127.2	129.2
D 610044 M.	1975			127.0	127.0	127.9	130.8	131.8	131.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
	1976			139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
	1977			140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3
	1978			155.9	155.9	155.9	155.9	155.9								
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	47.1		115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5
	1974			125.7	125.7	125.7	126.3	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1
D 610045 M.	1975			140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.7	154.6	159.6	164.4	164.9	151.7
	1976			164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9
	1977			186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	194.6
	1978			199.0	199.0	199.0	199.0	206.6								
Windows (material only) — Fenêtres (matériaux seulement)	1973	5.5	100.0	117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1
	1974			122.0	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	127.5
D 610031 M.	1975			122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
	1976			149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7
	1977			172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9
	1978			185.1	185.1	184.4	193.5	193.5								
Carpentry — Ebénisterie .....	1973	5.2	100.0	102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.3
	1974			120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	122.8
D 610028 M.	1975			114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4
	1976			119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.4	124.4	124.5	124.9	125.0	123.3
	1977			129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	127.7	127.7	130.4
	1978			127.7	127.7	127.7	127.7	129.9								
Materials — Matériaux .....	1973	90.9		101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3
	1974			120.2	102.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.8
D 610029 M.	1975			112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0
	1976			115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5
	1977			124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	120.7	120.7	124.2
	1978			120.7	120.7	120.7	120.7	122.9								
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	9.1		115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	124.4	126.6	126.6	120.9
	1974			126.8	126.8	126.8	127.5	130.5	133.4	135.4	135.9	135.9	139.7	140.1	140.0	131.1
D 610030 M.	1975			141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0	160.5	151.5
	1976			162.6	162.6	162.6	164.1	174.0	172.2	172.2	174.0	176.8	178.6	183.0	183.1	172.0
	1977			183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	197.8	192.1
	1978			197.8	197.8	197.8	197.8	200.3								

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Painting - Peinture .....	1973	4.4	100.0			113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0
	1974					123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6
D 610058 M.	1975					139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
	1976					160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7
	1977					179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6
	1978					192.1	192.0	192.3	192.3	198.3								
Materials - Matériaux .....	1973	21.0				104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4
	1974					117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3
D 610059 M.	1975					135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
	1976					141.3	141.3	141.6	143.0	146.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	148.5	144.9
	1977					151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	158.8	161.5	155.6
	1978					164.8	164.7	166.0	166.0	166.0								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	79.0				115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3
	1974					125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0
D 610060 M.	1975					140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
	1976					165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0
	1977					186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8
	1978					199.3	199.3	199.3	199.3	206.9								
Electrical - Installations électriques.	1973	4.1	100.0			108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1
	1974					120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0
	1975					132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2
D 610070 M.	1976					141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5
	1977					156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.9	163.3	164.9	161.6
	1978					164.8	164.8	164.7	164.2	167.7								
Materials - Matériaux .....	1973	54.1				102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3
	1974					117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7
D 610071 M.	1975					128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.6
	1976					128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2
	1977					139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5
	1978					141.9	141.9	141.8	140.8	141.4								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	45.9				114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7
	1974					124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5
D 610072 M.	1975					137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8
	1976					157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9
	1977					177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6
	1978					191.8	191.8	191.8	191.8	198.8								
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propulsé.	1973	3.3	100.0			106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1
	1974					111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2
	1975					123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
	1976					136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6
D 610064 M.	1977					147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0
	1978					157.2	157.2	157.2	159.4	160.6								
Materials - Matériaux .....	1973	76.5				104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6
	1974					106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3
D 610065 M.	1975					118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
	1976					129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	133.9	133.9
	1977					136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2
	1978					145.6	145.6	145.6	148.5	148.5								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	23.5				115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5
	1974					125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	135.7	137.2	137.6	137.6	132.0
D 610066 M.	1975					138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
	1976					161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0
	1977					182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3
	1978					194.8	194.8	194.8	194.8	199.7								
Flooring, resilient - Couvre- sol élastiques.	1973	2.4	100.0			105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4
	1974					118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7
	1975					133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
D 610052 M.	1976					140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4
	1977					153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7
	1978					160.7	160.7	160.7	160.8	161.6								
Materials - Matériaux .....	1973	74.9				100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0
	1974					114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.8
D 610053 M.	1975					131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.6
	1976					135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.8
	1977					141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.3	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7
	1978					145.4	145.4	145.4	145.4	145.5								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	25.1				119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.6
	1974					131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3
D 610054 M.	1975					139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8
	1976					157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	168.2	168.2	168.2	169.0
	1977					190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	206.5	206.5	198.6
	1978					206.5	206.5	206.5	206.5	209.3								

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and main trades - Canada et principaux métiers	Index weights - Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Roofing - Toitures .....	1973	2.2	100.0		113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
	1974				131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
D 610034 M.	1975				139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
	1976				165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.5	184.0	176.1
	1977				183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9
	1978				192.6	192.6	192.6	192.6	193.8								
Materials - Matériaux .....	1973	68.3			109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
	1974				131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.9
D 610035 M.	1975				139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
	1976				167.8	167.8	168.5	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7	
	1977				183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9
	1978				190.3	190.3	190.3	190.3	190.3								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	31.7			120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
	1974				131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136.1
D 610036 M.	1975				140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
	1976				159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	182.4	183.8	172.5
	1977				184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7
	1978				197.4	197.4	197.4	197.4	201.2								
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et pare- vapeur.	1973	2.0	100.0		109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
	1974				119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
	1975				136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
D 610037 M.	1976				158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	157.7	158.4	160.0	170.0	158.6	
	1977				169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	186.3	178.2
	1978				187.1	187.1	187.1	187.9	189.1								
Materials - Matériaux .....	1973	63.7			104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
	1974				113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8
D 610038 M.	1975				129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	141.4
	1976				149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
	1977				154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	171.9	162.7
	1978				173.1	173.1	173.1	174.4	174.4								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	36.3			118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
	1974				130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5
D 610039 M.	1975				148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
	1976				173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	195.7	197.7	184.4
	1977				196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2
	1978				211.5	211.5	211.5	211.5	214.9								
Flooring, hardwood - Couvre-sol en bois dur.	1973	1.8	100.0		118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
	1974				151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
D 610049 M.	1975				145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	150.0
	1976				154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.1	168.3	162.8
	1977				168.7	168.7	169.7	174.3	177.3	177.6	177.8	178.6	178.6	180.3	183.2	183.6	176.5
	1978				185.7	186.0	190.6	190.6	195.4								
Materials - Matériaux .....	1973	72.6			118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
	1974				159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2
D 610050 M.	1975				146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	150.7	150.7	147.3
	1976				150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
	1977				161.4	161.4	162.7	168.8	169.2	169.3	169.5	169.8	169.8	172.1	175.7	176.3	168.8
	1978				179.1	179.5	185.9	185.9	191.6								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	27.4			118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
	1974				129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
D 610051 M.	1975				144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
	1976				165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.1	187.8	176.0
	1977				188.2	188.2	188.2	188.8	198.7	199.4	200.0	201.8	201.8	201.8	203.0	203.0	196.9
	1978				203.0	203.0	203.0	203.0	205.7								

1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'œuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Note: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.



TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes(1)  
 TABLEAU 6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle(1)  
 1971=100

Canada and regions(2) Canada et régions(2)	Index weights Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada .....	100.0	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.7
1974		125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
1975		142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
D 476601 M.		158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.3	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
D 481601 A.		172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
1976		185.2	185.8	187.0	188.0	190.8								
1977		108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
1978		123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
Materials - Matériaux .....	52.56	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
D 476602 M.		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
D 481602 A.		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
1976		170.9	172.1	174.3	176.3	176.1								
1977		117.1	117.4	117.8	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
1978		128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
Labour - Main-d'oeuvre .....	47.44	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
D 476603 M.		165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.7	181.4	184.3	185.9	175.9
D 481603 A.		186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
1976		201.0	201.0	201.0	201.0	207.0								
1977		115.6	115.8	116.3	117.9	119.1	120.4	121.7	121.9	123.0	125.0	128.1	129.5	121.4
1978		132.2	134.0	136.7	139.0	142.3	144.0	145.9	146.1	147.0	149.6	152.5	148.7	143.8
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantiques.	100.0	151.1	152.4	152.0	154.1	156.1	157.2	157.8	152.5	161.5	163.9	166.1	166.3	158.5
D 646021 M.		167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	173.2	175.5	177.1	178.0	178.6	178.1	182.1	175.0
D 647021 A.		182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.8	195.8	190.0
1976		197.1	197.7	198.9	199.9	199.8								
1977		123.4	123.4	123.5	125.9	127.6	129.1	130.8	131.1	132.3	135.4	139.7	139.7	130.0
1978		141.4	141.9	141.9	144.1	149.3	150.2	151.3	151.3	151.5	154.1	160.0	160.0	149.9
Labour - Main-d'oeuvre .....	47.44	160.4	160.4	160.4	164.2	168.2	169.4	170.9	173.4	174.8	178.0	182.8	183.0	170.0
D 646022 M.		183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	203.0	207.4	207.6	195.5
D 647022 A.		207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.0	221.6	225.7	226.1	217.7
1976		226.1	226.1	226.1	226.1	226.1								
1977		110.1	110.3	110.8	111.2	116.9	117.5	118.0	118.1	118.6	119.1	120.2	121.6	116.6
1978		124.2	125.9	128.6	129.9	135.9	137.4	138.5	138.7	139.5	141.0	141.0	138.1	134.0
Québec .....	100.0	143.0	147.3	147.0	147.3	153.4	154.0	153.9	154.4	155.7	158.6	158.6	158.7	152.2
D 646023 M.		159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	167.6	168.0	168.0	168.6	171.6	166.0
D 647023 A.		172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.2
1976		188.2	188.8	190.0	191.0	199.7								
1977		111.7	111.7	111.7	111.7	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	119.0
1978		124.9	124.9	124.9	124.9	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	132.2
Labour - Main-d'oeuvre .....	47.44	143.4	149.8	149.8	149.8	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	167.0	167.0	167.0	158.5
D 646024 M.		167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	185.5	175.0
D 647024 A.		186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.0
1976		207.3	207.3	207.3	207.3	225.9								
1977		113.8	114.2	114.8	115.3	116.8	117.6	118.6	119.3	119.8	120.4	122.6	124.1	118.0
1978		125.8	127.5	130.3	131.6	135.1	137.4	138.0	138.1	139.2	140.6	141.2	138.3	135.0
Ontario .....	100.0	139.7	141.0	140.6	140.9	143.8	146.2	147.2	149.5	150.9	151.8	153.5	153.6	146.6
D 646025 M.		154.7	154.7	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.3	165.4	165.3	167.8	167.7	161.0
D 647025 A.		168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.0
1976		179.7	180.3	181.5	182.5	183.5								
1977		116.9	120.0	120.2	120.4	122.7	123.3	124.4	125.5	125.6	125.8	128.1	128.2	123.0
1978		128.3	128.3	128.3	128.3	134.0	134.1	134.6	134.6	135.1	135.1	136.3	136.3	132.2
Labour - Main-d'oeuvre .....	47.44	136.4	136.4	136.4	136.4	142.3	146.1	148.6	152.3	152.5	156.2	156.2	156.2	146.0
D 646026 M.		156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.5	177.3	177.3	166.0
D 647026 A.		177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.0
1976		189.4	189.4	189.4	189.4	191.6								
1977		113.2	113.6	114.0	116.4	117.0	117.6	118.6	118.9	119.4	122.9	124.2	125.6	119.0
1978		127.4	129.1	131.9	134.9	136.5	138.1	140.2	140.4	141.3	145.4	145.9	143.1	137.0
Prairie provinces - Provinces des Prairies.	100.0	144.6	145.9	146.0	147.6	149.5	153.8	153.8	155.0	156.4	161.8	163.4	163.7	152.0
D 646027 M.		164.6	164.5	165.2	170.2	172.4	172.8	173.3	174.0	174.4	178.3	179.8	179.9	172.0
D 647027 A.		180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.6	190.2	191.0	191.1	191.3	191.4	191.3	187.0
1976		192.5	193.2	194.3	195.4	197.5								
1977		118.2	118.6	118.6	122.8	123.2	123.2	124.3	124.7	124.7	130.9	131.4	131.5	121.0
1978		131.6	131.6	131.6	128.5	137.0	137.7	139.3	139.3	139.5	145.2	146.2	146.5	131.0
Labour - Main-d'oeuvre .....	47.44	146.6	146.7	147.7	150.4	154.3	162.2	162.5	163.9	164.0	173.7	177.0	177.5	161.0
D 646028 M.		177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.4	199.9	202.6	202.9	199.0
D 647028 A.		203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	216.5	211.0
1976		216.5	216.5	216.5	216.5	221.2								
1977		111.1	111.3	111.8	112.9	113.5	114.1	115.5	115.6	116.1	117.3	118.4	119.8	111.0
1978		122.0	123.7	126.4	127.7	135.6	137.0	138.8	139.0	139.8	141.2	144.3	141.4	131.0
British Columbia - Colombie-Britannique.	100.0	143.1	144.4	144.0	144.3	152.0	152.6	152.5	153.0	154.3	155.2	156.7	156.8	148.0
D 646029 M.		157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	167.8	168.2	169.0	169.3	169.2	170.1	170.0	167.0
D 647029 A.		170.7	171.1	171.6	172.1	179.4	179.6	180.1	180.8	180.9	181.0	181.4	181.2	179.0
1976		182.5	183.1	184.3	185.3	185.2								
1977		113.8	113.8	113.8	115.4	115.4	115.4	117.8	117.8	117.8	119.2	119.2	119.2	119.0
1978		120.2	120.2	120.2	120.2	134.9	135.4	136.3	136.4	136.4	136.4	142.8	142.8	119.0
Labour - Main-d'oeuvre .....	47.44	143.6	143.6	143.6	143.6	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	162.8	162.8	119.0
D 646030 M.		162.8	162.8	162.8	162.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	182.1	182.1	119.0
D 647030 A.		182.1	182.1	182.1	182.1	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	195.3	195.3	119.0
1976		195.3	195.3	195.3	195.3	195.3								
1977														
1978														

(1) These base weighted price indexes relate to the use of materials and labour used in the construction of non-residential buildings, according to 1971 vintage and with that period's technology. Material prices are manufacturers' new order selling prices. - Ces indices des prix, pondérés 1971 vintage de base, se rapportent aux matériaux et à la main-d'oeuvre utilisés dans la construction d'immeubles non-résidentiels de modèle 1971 à l'aide des techniques de cette année. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes pratiqués par les fabricants.

(2) The material index remains identical for all of the five regions. However, the labor index has been disaggregated to reflect the varying price movement of regional labour rates. - L'indice des prix des matériaux est le même pour les cinq régions; on a cependant désagrégé l'indice des coûts main-d'oeuvre pour traduire les variations des taux de salaires d'une région à l'autre.



TABLE 6.2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes  
TABLEAU 6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components — Principaux éléments	Index weights — Poids de l'indice													Annual — Annuel
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Index - Total - Indice .....	1973 100.0	108.6	109.0	119.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 476602 M.	1974 123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3	
	1975 142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0	
	1976 152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6	
	1977 160.4	161.2	162.1	163.0	163.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6	
	1978 170.9	172.1	174.3	176.3	176.1									
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton.	1973 12.06	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7
	1974 123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6	
	1975 150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4	
D 476604 M.	1976 164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1	
	1977 179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3	
	1978 197.8	199.2	203.9	204.2	199.4									
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille.	1973 5.13	106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1
	1974 117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	125.8	125.8	130.5	127.2	123.6
	1975 133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	146.5	
D 476605 M.	1976 150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6	
	1977 162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	173.1	174.0	174.6	174.1	170.4	
	1978 176.0	176.6	177.0	178.1	180.1									
Tile - Carrelage .....	1973 1.94	107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
	1974 121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
D 476606 M.	1975 132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2	
	1976 141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1	
	1977 150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8	
	1978 156.3	156.6	156.7	156.7	159.2									
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	1973 5.22	134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
	1974 153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	147.1	141.8	141.1	138.4	153.3	
D 476607 M.	1975 133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	155.7	155.5	149.9	
	1976 158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9	
	1977 166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.4	190.9	191.9	180.8	
	1978 200.3	206.8	213.4	218.2	221.0									
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et climatisation.	1973 26.00	105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0
	1974 116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2	
	1975 126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.2	137.8	138.1	133.2	
D 476608 M.	1976 138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0	
	1977 147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3	
	1978 158.3	159.6	159.7	163.2	163.5									
Electrical equipment and fixtures - Maté- riel et appareillage électriques.	1973 15.93	102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4
	1974 120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	148.0	
D 476609 M.	1975 151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	140.1	
	1976 145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	146.5	
	1977 153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.3	156.5	157.1	
	1978 161.2	162.1	164.7	164.9	162.9									
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques.	1973 22.38	109.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	125.3	115.1
	1974 127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4	
D 476610 M.	1975 160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9	
	1976 169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2	
	1977 171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.4	173.0	172.8	171.4	
	1978 173.4	174.2	177.8	179.9	181.5									
Hardware - Quincaillerie .....	1973 1.16	105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	105.8	106.2	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	108.0
	1974 115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	126.5	126.2	121.9	123.2
D 476611 M.	1975 122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	128.6	
	1976 137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4	
	1977 145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6	
	1978 159.9	160.3	160.3	162.4	162.7									
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation.	1973 3.51	107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	113.6	118.5	110.6
	1974 124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3	
D 476612 M.	1975 125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2	
	1976 134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5	
	1977 138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	147.8	148.1	144.1	
	1978 147.8	147.8	147.8	147.8	147.8									
Roofing materials - Matériaux de couver- ture.	1973 2.72	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	122.5	126.5	126.5	133.7	133.7	133.7	127.4	
	1974 156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	178.3	180.3	180.3	170.5	170.7	
D 476613 M.	1975 170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6	
	1976 208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6	
	1977 216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	235.0	246.3	246.3	241.9	230.5	
	1978 228.6	228.6	228.6	234.5	234.5									
Paint - Peinture .....	1973 .31	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	109.1
	1974 116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8	
D 476614 M.	1975 139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6	
	1976 145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	150.1	
	1977 156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9	165.6	160.7	
	1978 166.9	167.3	168.3	168.3	168.7									
Miscellaneous materials - Matériaux divers	1973 3.64	102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.2	106.1	106.8	104.2
	1974 107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6	
D 476615 M.	1975 119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4	
	1976 126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9	
	1977 134.1	134.2	134.3	134.1	134.5	135.5	136.7	137.6	137.6	137.8	138.0	138.0	136.0	
	1978 139.7	140.8	141.3	141.3	141.5									

Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.  
For non-residential input price index and labour components, see Table 8.1 - Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1.  
Note: Databank numbers for annual indexes are 5000 more than those for monthly figures. - Note: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annual
	Q. - T. 1				Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1) ..	1971 94.4				98.9			101.8			104.1		100.0
D 40637 Q. - T.	1972 104.6 <sup>F</sup>				105.6 <sup>F</sup>			106.6 <sup>F</sup>			107.7 <sup>F</sup>		106.1 <sup>F</sup>
	1973 115.0				120.9			126.6			132.1		123.8
	1974 139.6 <sup>F</sup>				145.6 <sup>F</sup>			152.3 <sup>F</sup>			156.2 <sup>F</sup>		147.9 <sup>F</sup>
	1975 160.8 <sup>F</sup>				165.3 <sup>F</sup>			169.3 <sup>F</sup>			174.0 <sup>F</sup>		167.7 <sup>F</sup>
	1976 184.2 <sup>F</sup>				187.1 <sup>F</sup>			193.0 <sup>F</sup>			198.0 <sup>F</sup>		190.0 <sup>F</sup>
	1977 199.9 <sup>F</sup>				203.1 <sup>F</sup>			207.7 <sup>F</sup>			212.3 <sup>F</sup>		205.6 <sup>F</sup>
	1978 219.1												
Input index(2,3) - Total - Indices des entrées(2,3) ..	1971 95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
D 610001 M.	1972 104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973 116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	127.6	123.2
	1974 128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975 134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976 153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977 167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978 182.3	184.4	185.4	186.4	189.3								
Materials - Matériaux .....	1971 96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
D 610002 M.	1972 104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973 117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974 129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.4
	1975 130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976 148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.2	155.9	156.9	153.6
	1977 158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978 172.7	175.9	177.4	179.1	180.9								
Labour - Main-d'oeuvre .....	1971 94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
D 610003 M.	1972 105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.0
	1973 116.4	116.8	116.9	118.1	121.7	123.1	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	123.0
	1974 127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.0
	1975 141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.0

(1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. - Les indices à pondération courante regroupent les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada. - Les indices des prix des matériaux, du travail et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants de maisons individuelles ou unifamiliales. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

(3) Weights are (1) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (1) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90. - Les indices à pondération utilisée sont les suivants (1) avant 1971, matériaux 42,68, main-d'œuvre 57,32 (1) 1971 et après matériaux 64,31, main-d'œuvre 35,90.

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, le, n° 13-001 au catalogue.

TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
	1972		103.5 <sup>F</sup>			104.6 <sup>F</sup>			105.9 <sup>F</sup>			108.2 <sup>F</sup>		105.5 <sup>F</sup>
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
	1975		142.8 <sup>F</sup>			146.4 <sup>F</sup>			151.4			156.3 <sup>F</sup>		149.4 <sup>F</sup>
	1976		158.6 <sup>F</sup>			163.1 <sup>F</sup>			164.6 <sup>F</sup>			167.0 <sup>F</sup>		163.2 <sup>F</sup>
	1977		170.7 <sup>F</sup>			175.7 <sup>F</sup>			179.5 <sup>F</sup>			179.6 <sup>F</sup>		176.4 <sup>F</sup>
	1978		181.2											
Index(2) - Total - Indices des entrées(2).	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
	1972	104.5	104.6	104.7	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978	185.2	185.8	187.0	188.0	190.8								
Materials - Matériaux	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.9	172.1	174.3	176.3	176.1								
Labour - Main-d'oeuvre	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	151.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978	201.0	201.0	201.0	201.0	207.0								

Annual - Annuel

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Implicit price indexes - Indices implicites de prix	1920	..	..	..	..	..	..	31.0	31.1	31.8	32.8
	1930	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.3	29.9
	1940	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3
	1950	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.7
	1960	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6
	1970	94.2	100.0	105.5 <sup>F</sup>	114.3	133.1	149.4 <sup>F</sup>	163.2 <sup>F</sup>	176.4 <sup>F</sup>		
Index(2) - Total - Indices des entrées(2)	1920	..	..	..	..	..	..	23.5	23.7	23.9	25.0
	1930	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2
	1940	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1
	1950	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8
	1960	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5
	1970	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7		
Materials - Matériaux	1920	..	..	..	..	..	..	37.1	36.8	36.6	38.2
	1930	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3
	1940	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	56.6	56.9
	1950	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	76.0	73.8	74.9
	1960	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0
	1970	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6		
Labour - Main-d'oeuvre	1920	..	..	..	..	..	..	13.1	13.6	14.0	14.7
	1930	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9
	1940	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7
	1950	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7
	1960	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2
	1970	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4		

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non-résidentiel. La construction non-résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non-résidentiels.

Weights are (1) 1935-1970, Materials 43.57, Labour 57.43 (ii) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 57.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

TABLE 9.1. Electric Utility Construction Price Indexes

TABLEAU 9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité(1)

1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems(2) - Total - Réseaux de distribution(2) .....	1950	...	...	...	...	...	...	71.1	72.1	69.7	72.3
	1960	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
	1970	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.6		
D 482101	1970	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.6		
Total direct costs - Ensemble des coûts directs .....	1970	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.6		
D 482102	1970	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.6		
Construction indirects - Coûts indirects de construction .....	1970	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	180.0		
D 482103	1970	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	180.0		
Transmission lines(2) - Lignes de transmission(2) .....	1950	...	...	...	...	...	...	65.1	66.8	67.7	68.6
	1960	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
	1970	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	188.4		
D 482131	1970	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.5		
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens.	1970	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.5		
D 482133	1970	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.5		
Construction indirects - Coûts indirects de construction .....	1970	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	157.6		
D 482134	1970	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	157.6		
Transformer stations(2) - Total - Postes de transformation(2) ....	1950	...	...	...	...	...	...	82.8	84.8	78.3	81.5
	1960	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
	1970	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	171.8	177.9		
D 482161	1970	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.5		
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires.	1970	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.5		
D 482164	1970	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.5		
Station equipment - Matériel de poste .....	1970	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	176.6	181.4		
D 482165	1970	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	176.6	181.4		
Construction indirects - Coûts indirects de construction .....	1970	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.0		
D 482166	1970	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.0		
Hydro electric generating stations(2) - Total - Centrales hydro-électriques(2).	1960	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
	1970	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	183.4		
D 482201	1970	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	199.1		
Structures - Constructions .....	1970	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	199.1		
D 482250	1970	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	199.1		
Equipment - Matériel .....	1970	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	189.2		
D 482251	1970	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	189.2		
Temporary camps - Baraquements provisoires .....	1970	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	187.8		
D 482206	1970	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	187.8		
Interest during construction - Intérêts pendant la construction	1970	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.8		
D 482207	1970	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.8		
Engineering and administration - Ingénierie et administration ..	1970	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	164.0		
D 482208	1970	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	164.0		
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (Combustibles fossiles).	1960	...	...	...	...	...	...	79.1	80.0	82.2	87.1
	1970	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.7		
D 482261	1970	...	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.5	82.1	87.1
Buildings and structures - Bâtiments et structures .....	1960	...	...	...	...	...	...	81.0	80.4	81.0	86.1
	1970	93.2	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.3		
D 482262	1970	...	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.3		
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques.	1960	...	...	...	...	...	...	74.2	78.9	85.8	92.1
	1970	92.7	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5		
D 482263	1970	...	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5		
Construction indirects - Coûts indirects de construction .....	1960	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	1970	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5		
D 482264	1970	...	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5		

(1) Base-weighted indexes relate to gross additions to capital reported by electric utilities in the 1950's and 1960's for generating stations and in the 1970's for all other indexes. Prices are for materials-in-place for such components as embankments and manufacturers' new order selling prices for equipment. The latter are adjusted as necessary for changes in federal sales tax. Imported equipment is also adjusted as relevant for exchange and duty. Substitute prices for labour, materials and equipment-used are utilized where materials-in-place prices are not available. In such cases, union basic wage rates and manufacturers' new order selling prices are incorporated into the indexes. - Les indices à pondération de période de base rapportent aux additions brutes au stock de capital figurant dans les déclarations des services d'électricité au cours des années 50 et 60 pour les centrales et au cours des années 70 dans le cas de tous les autres indices. Les prix visent les matériaux en place dans le cas d'éléments d'équipement. Les remblais et représentent le prix de vente des nouvelles commandes des fabricants pour le matériel. Ces derniers sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. On ajuste également les prix du matériel importé en fonction des variations des cours du change et des droits d'entrée. On fait appel à des prix de substitution pour la main-d'oeuvre, les matériaux et le matériel utilisés lorsque l'on ne dispose pas de prix des matériaux en place. Dans ce cas, on porte en indice les taux de salaire syndicaux de base et les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

(2) Figures shown here prior to 1971 are arithmetic conversions of the earlier indexes published on a 1961 base. Because of the revisions, the contents of these indexes before 1971 is not exactly the same as afterwards. - Les chiffres donnés pour les années précédant 1971 représentent des conversions arithmétiques des indices sur base 1961=100. A cause de ces révisions les indices publiés avant 1971 ne renferment pas exactement les mêmes données que ceux publiés par la suite.



TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes(1)  
TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux(1)

1971=100

		Weights — Poids	Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
Total .....	1974	100.0	120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
D 477050 Q. — T.	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
	1977		177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
	1978		188.6				
Machinery and equipment — Machines et matériel.	1974	54.2	117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
D 477051 Q. — T.	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
	1977		177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
	1978		189.6				
Fabricated equipment — Matériel fabriqué	1974	23.66	125.0	147.6	164.5	175.0	153.0
D 477055 Q. — T.	1975		184.4	185.9	189.7	193.1	188.3
	1976		193.4	194.3	196.5	198.1	195.6
	1977		201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
	1978		212.5				
Process machinery — Machines de transformation.	1974	26.67	113.6	121.2	132.7	142.5	127.5
	1975		147.7	151.8	156.0	159.3	153.7
D 477056 Q. — T.	1976		162.3	165.5	167.0	169.4	166.1
	1977		172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
	1978		186.4				
Pumps and compressors — Pompes et compresseurs.	1974	7.48	109.7	114.9	122.9	129.7	119.8
	1975		136.9	140.5	144.4	147.1	142.2
D 477057 Q. — T.	1976		147.4	148.8	149.2	151.8	149.3
	1977		154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
	1978		166.3				
Piping, valves and fittings — Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie.	1974	10.19	125.6	133.6	138.1	151.1	137.1
	1975		159.9	161.2	162.3	174.0	164.4
D 477058 Q. — T.	1976		174.5	177.3	181.0	183.4	179.1
	1977		186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
	1978		202.1				
Process instruments and controls — Instruments de régulation et de contrôle transformation.	1974	6.20	108.7	109.8	121.8	131.9	118.1
	1975		135.0	138.0	144.6	149.3	141.7
D 477059 Q. — T.	1976		149.3	151.3	154.0	158.9	151.4
	1977		163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
	1978		178.2				
Electric equipment — Matériel électrique	1974	9.60	107.5	113.8	124.0	132.9	119.6
	1975		141.7	147.6	151.1	151.9	148.1
D 477060 Q. — T.	1976		151.2	152.7	152.9	153.8	152.7
	1977		156.3	160.2	160.2	160.6	159.3
	1978		160.7				
Other utilities equipment — Autre matériel auxiliaire.	1974	7.83	118.3	125.5	135.2	143.1	130.5
	1975		147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
D 477061 Q. — T.	1976		153.2	155.6	160.1	161.3	157.6
	1977		177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
	1978		183.5				
Structural support, paint and insulation for the above — Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus.	1974	8.32	125.1	121.6	141.0	145.5	135.8
	1975		155.9	156.8	158.6	163.7	158.8
D 477062 Q. — T.	1976		164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
	1978		188.9				
Erection — Montage sur le chantier ...	1974	16.6	126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
D 477052 Q. — T.	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
	1977		183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
	1978		199.4				
Buildings — Bâtiments .....	1974	13.5	126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
D 477053 Q. — T.	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
	1977		168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
	1978		182.7				
Engineering Design and Administration — Études, dessin et administration.	1974	15.7	117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
D 477054 Q. — T.	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
	1977		174.5	174.5	174.5	175.4	174.8
	1978		179.0				

Base-weighted indexes relate to expenditures for chemical and mineral processing plant made by a variety of industries during the period 1969 to 1972. Materials and equipment prices are domestic and foreign manufacturers' new order selling prices. The resulting indexes are adjusted as follows: (1) for changes in federal sales tax, exchange and duty. Labour is represented by basic union wage rates, and engineering by Pay Research Bureau salaries for engineers, technicians and clerks. — Ces indices à pondération de période de base se rapportent aux dépenses engagées par diverses industries entre 1969 et 1972 pour des usines de transformation des produits chimiques et minéraux. Les prix des matériaux et du matériel correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes des fabricants canadiens et étrangers. Les indices obtenus sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente, des cours du change et des droits de douane. On substitue dans certains cas des indices des entrées aux indices ci-dessus. Les coûts de main-d'oeuvre sont représentés par les taux de salaire syndicaux de base et le coût des études, par les traitements des ingénieurs, des techniciens et des commis établis par le bureau de recherches sur la paie.

Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for the monthly figures. — Note: Les numéros des indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.



TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)

TABLEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual - Annual
		1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	130.6 <sup>1</sup>	132.2 <sup>1</sup>	134.3	137.8	133.3
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.6 <sup>1</sup>	118.6 <sup>1</sup>	124.2 <sup>1</sup>	129.8 <sup>1</sup>	121.8 <sup>1</sup>
	1975	134.1 <sup>1</sup>	137.7 <sup>1</sup>	140.1 <sup>1</sup>	143.7 <sup>1</sup>	138.9 <sup>1</sup>
D 40639 Q. - T. D 40682 A.	1976	145.7 <sup>1</sup>	147.4 <sup>1</sup>	149.6 <sup>1</sup>	151.3 <sup>1</sup>	148.6 <sup>1</sup>
	1977	154.8 <sup>1</sup>	157.3 <sup>1</sup>	161.2 <sup>1</sup>	164.5 <sup>1</sup>	159.3 <sup>1</sup>
	1978	171.1				
	1978	171.1				

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courantes tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépense nationale brute.

TABLE 17.1. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, East of the Rockies(1)

TABLEAU 12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Total .....	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1	109.3
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3
D 477000 M.	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117.0
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.2	141.9	143.6	145.1	133.5
D 482000 A.	1975	149.4	150.2	151.8	153.6	156.3	156.1	157.0	157.9	158.6	159.1	159.2	159.9	155.4
	1976	161.1	161.6	161.4	162.2	161.9	161.9	162.3	163.0	163.6	164.5	167.2	162.8	162.8
	1977	170.0	171.5	172.9	173.4	175.9	176.8	177.2	178.2	178.3	180.5	182.6	183.4	176.7
	1978	185.0	188.4	190.1 <sup>1</sup>	193.2									

See footnote at end of Table 12.2. - Voir note à la fin du tableau 12.2.

TABLE 12.2. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, British Columbia(1)

TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique(1)

1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
1971 .....	99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.6	100.1
1972 .....	101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.1
1973 .....	111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.1
1974 .....	116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.1
1975 .....	141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.1
1976 .....	155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.3	163.3	164.9	158.1
1977 .....	167.4	168.5	166.2	166.9	167.9	168.7	169.0	170.0	170.0	171.5	173.4	174.3 <sup>1</sup>	169.1
1978 .....	175.8	177.0	178.5	180.4									

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late sixties by forestry establishments. Component indexes which are publishable are shown in Table 12.1. Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue 62-008. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagées vers la fin des années 60 par les établissements d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique. Les sous-indices publiables sont présentés au tableau 12.1, Statistiques des prix de la Construction, rapport trimestriel, (n° 62-008 au catalogue).

TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)

TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)

1971=100

Metropolitan area — Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Toronto(2) .....	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
03751 M.	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0								
Calgary-Hull(2) .....	1970	92.7	93.3	93.3	95.0	95.0	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.7	95.8	94.7
	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
03753 M.	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2								
Montreal(2) .....	1970	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5	98.3	98.9	98.9	98.4	98.8	98.8	98.8	98.2
	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
03752 M.	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5								
Winnipeg(3) .....	1969	91.5	91.5	92.9	94.2	94.2	94.5	94.9	95.1	95.3	97.7	97.7	97.9	94.8
	1970	99.2	98.7	98.9	98.9	98.6	98.7	99.1	99.1	98.1	97.6	97.6	96.8	98.4
03754 M.	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9								
Edmonton(2) .....	1969	87.7	87.9	88.2	88.5	89.6	92.5	92.3	92.3	92.3	92.3	93.3	93.3	90.9
	1970	94.6	95.2	95.6	95.6	95.6	95.9	96.1	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	95.8
03756 M.	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2								
Regina(3) .....	1969	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.3	89.3	90.6	90.7	90.7	89.5
	1970	93.0	93.4	93.5	93.5	93.4	93.2	93.2	92.8	93.0	93.0	93.0	93.0	93.2
03755 M.	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5								

Databank numbers for annual series are 5,000 more than those for monthly figures. — Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. — Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent au prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

Single-detached, semi-detached and row condominium houses. — Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée. Single-detached houses only. — Maisons individuelles, seulement.

TABLE 13.2. New Housing Price Indexes(1)  
Tableau 13.2. Indices des prix des logements neufs(1)  
1976=100

Metropolitan areas Région métropolitaine		Index weight — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada(2) .....	1975	100.0	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646001 M.	1976		97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
	1977		102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
	1978		104.0	104.2	104.9	105.1	105.7								
St.-John's (Nfld - T.-N.)(3) .....	1975	1.02	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646002 M.	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
	1978		101.7	101.7	101.7	101.7	101.7								
Halifax(3) .....	1975	1.65	90.7	91.6	91.6	91.6	94.5	94.5	94.5	95.9	95.9	96.1	97.9	97.9	94.4
D 646003 M.	1976		97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
	1977		102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.2	102.3
	1978		102.2	102.2	102.2	102.2	102.2								
Québec(4) .....	1975	3.60	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646004 M.	1976		95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
	1977		107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
	1978		114.9	114.8	115.9	117.7	119.5								
Montréal(3) .....	1975	9.54	93.3	93.3	93.3	93.6	94.1	94.6	94.9	95.3	95.8	96.1	96.1	96.4	94.8
D 646005 M.	1976		96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
	1977		104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.0
	1978		106.6	106.0	105.0	106.2	107.0								
Ottawa-Hull(3) .....	1975	5.74	90.0	90.0	90.0	90.8	91.2	91.5	93.1	93.7	93.9	94.6	94.8	97.8	92.0
D 646006 M.	1976		97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
	1977		104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.0
	1978		102.6	101.0	100.9	100.9	100.9								
Toronto(3) .....	1975	21.15	94.0	94.0	92.4	93.4	93.2	94.0	95.6	95.6	95.7	95.4	95.4	96.8	94.0
D 646007 M.	1976		98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
	1977		100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.0
	1978		99.7	99.7	99.7	99.7	99.9								
St.-Catharines-Niagara(3) .....	1975	2.31	90.4	90.4	90.9	91.8	91.8	92.5	92.9	93.9	94.4	94.8	95.1	95.5	92.0
D 646008 M.	1976		95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0
	1977		105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.0
	1978		112.4	112.6	112.8	112.8	112.8								
Hamilton(3) .....	1975	4.18	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646009 M.	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	100.0
	1978		104.0	104.0	104.0	104.1	104.1								
Kitchener(4) .....	1975	2.89	95.2	95.2	96.2	96.4	96.4	96.4	96.7	97.3	97.3	98.4	98.4	98.8	94.0
D 646010 M.	1976		99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
	1977		100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.0
	1978		102.0	102.0	102.0	102.5	102.9								

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 13.2. New Housing Price Indexes(1) - Concluded  
TABLEAU 13.2. Indices des prix des logements neufs(1) - fin  
1976=100

Metropolitan areas - Région métropolitaine	Index weight - Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
London(4) ..... 1975	2.38	91.7	92.1	93.0	93.0	94.4	94.4	95.1	95.8	95.8	96.2	96.2	96.6	94.5
D 646011 M. .... 1976		96.6	96.6	97.9	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
..... 1977		101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
..... 1978		108.3	108.3	108.5	108.5	108.5								
Windsor(3) ..... 1975	1.04	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646012 M. .... 1976		99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
..... 1977		103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	110.6	106.6
..... 1978		110.8	110.8	110.9	111.1	113.9								
Vancouver Bay(3) ..... 1975	.91	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646013 M. .... 1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
..... 1977		105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
..... 1978		113.1	114.7	114.7	114.7	115.5								
Winnipeg(4) ..... 1975	3.69	82.9	83.0	83.0	86.0	86.0	86.0	92.8	92.8	92.8	92.8	93.7	94.2	88.8
D 646014 M. .... 1976		95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
..... 1977		104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.2	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
..... 1978		107.2	107.2	110.1	110.1	110.1								
Regina(4) ..... 1975	2.25	74.5	74.5	77.5	79.0	79.6	82.7	87.0	89.4	90.3	94.6	94.8	95.2	84.9
D 646015 M. .... 1976		96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
..... 1977		100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.5	98.9	99.0	98.4	99.7
..... 1978		97.4	97.6	98.4	98.5	99.8								
Saskatoon(4) ..... 1975	1.87	74.9	74.9	76.8	78.2	79.1	80.8	82.2	83.7	85.3	89.1	89.3	89.5	82.0
D 646016 M. .... 1976		91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0
..... 1977		104.6	105.8	105.8	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.4	107.4
..... 1978		111.9	111.9	111.9	112.1	112.1								
Edmonton(3) ..... 1975	9.82	74.9	75.1	76.1	77.9	80.2	84.1	85.2	86.2	88.3	91.3	91.3	91.9	83.5
D 646017 M. .... 1976		95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0
..... 1977		103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.4	108.5	106.9
..... 1978		108.8	110.9	110.9	110.9	113.6								
Calgary(4) ..... 1975	9.87	73.6	73.6	74.7	76.2	76.6	78.9	80.9	82.7	84.0	85.4	87.9	90.0	80.4
D 646018 M. .... 1976		92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0
..... 1977		106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
..... 1978		107.9	108.1	114.5	114.6	114.6								
Vancouver(3) ..... 1975	10.61	94.6	94.9	95.7	96.3	96.5	96.5	96.5	97.9	98.6	98.6	98.6	98.6	96.9
D 646019 M. .... 1976		100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
..... 1977		100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
..... 1978		97.1	97.9	97.9	97.9	98.0								
Victoria(3) ..... 1975	1.94	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646020 M. .... 1976		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
..... 1977		98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
..... 1978		96.0	95.8	95.8	95.4	95.4								

1. Databank numbers for annual series are 1,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 1,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

2. These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. The twelve cities previously published have been arithmetically converted to a 1976=100 base. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque. On a effectué la conversion arithmétique à la base 1976=100, des indices pour les douze villes prises en compte dans les publications antérieures.

3. The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index are: Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George. These cities together account for the residual index weight of 3.54%. - Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada sont Sudbury, Moncton-Saint-Jean (N.B.) et Prince George. Ensemble ces villes représentent la pondération résiduelle de 3.54 % de l'indice.

4. Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.  
Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes(1)  
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière(1)

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Canada(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	87.1	80.9	73.0	73.0
D 482351 A. 1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1			
Grading - Nivellement .. 1950	...	...	...	...	...	...	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A. 1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2			
Granular Base Courses - 1950	...	...	...	...	...	...	88.6	84.9	72.7	74.8
Couches de base granuleuses D 482362 A. 1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2			
Paving - Revêtement .... 1950	...	...	...	...	...	...	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A. 1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4			
Total contract work - Ensemble des travaux sous contrat D 482364 A. 1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1			
Total supplies - Ensemble des matériaux. D 482365 A. 1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0			
Newfoundland - Terre-Neuve 1950	...	...	...	...	...	...	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A. 1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3			
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse. 1950	...	...	...	...	...	...	77.6	70.5	69.9	74.1
D 482353 A. 1960	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.1
1970	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2			
New Brunswick - Nouveau-Brunswick. 1950	...	...	...	...	...	...	87.0	84.6	89.9	89.1
D 482354 A. 1960	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
1970	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4			
Québec ..... 1960	...	...	...	...	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.1
D 482355 A. 1970	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5			
Ontario ..... 1950	...	...	...	...	...	...	81.6	71.4	66.4	69.1
D 482356 A. 1960	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.1
1970	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4			
Manitoba ..... 1950	...	...	...	...	...	...	83.3	93.4	69.8	68.1
D 482357 A. 1960	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.1
1970	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6			
Saskatchewan ..... 1950	...	...	...	...	...	...	103.7	106.5	82.6	77.1
D 482358 A. 1960	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.1
1970	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6			
Alberta ..... 1970	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5			
D 482359 A.										
British Columbia - Colombie-Britannique. 1950	...	...	...	...	...	...	102.4	95.4	80.3	82.1
D 482360 A. 1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.1
1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2			

(1) Index prices are weighted averages of road contractors' selling prices on provincial highway contracts and manufacturers' new order selling prices for materials such as asphalt which are supplied free to the contractor. The latter are adjusted as relevant for federal and provincial sales tax years related to the fiscal years: thus 1975 relates to the period April 1, 1975 to March 31, 1976. Weights are derived from expenditures by province for highway road construction in 1970. The index as currently aggregated are final demand indexes for provincial highway road construction. However price behaviour is mainly determined by the contractors' selling prices. For this reason the indexes are placed in the contractors' selling price section of the publication. Indexes which exclude materials supplied free are available on request. - Les prix des indices sont des moyennes pondérées des prix de vente des entrepreneurs en construction routière passant contrat avec les pouvoirs publics provinciaux et des prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériaux comme l'asphalte qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur. Ces derniers prix sont ajustés en fonction des taxes de vente fédérale et provinciales. Les indices portent sur les années financières: ainsi, 1975 correspond à la période allant du 1<sup>er</sup> avril 1975 au 31 mars 1976. On établit les poids de l'indice à pondération d'après les dépenses de construction routière engagées par les provinces en 1970. Il s'agit là des indices de la demande finale pour la construction routière provinciale. Toutefois on détermine en grande partie les mouvements de prix d'après les prix de vente des entrepreneurs. C'est pourquoi les indices sont présentés dans la section de la publication consacrée aux prix des entrepreneurs. On peut obtenir sur demande des indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis gratuitement.

(2) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971. - L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Î. P.-É.) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.



TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)

TABLEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

		Weights — Poids	Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
ld erected fabricated steel — Acier semi-ouvré	1973	100.0	..	..	..	..	..
onté au chantier.	1974		..	..	..	..	..
648000 Q. — T.	1975		..	..	..	..	..
648100 A.	1976		..	..	..	..	..
	1977		..	..	..	..	..
	1978		..	..	..	..	..
Buildings — Bâtiments .....	1973	100.0	104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
	1974		142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
648001 Q. — T.	1975		157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
648101 A.	1976		162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1977		156.3	157.4	160.7	160.2	158.7
	1978		162.7				
Buildings, Eastern Canada(2) — Bâtiments, Est du Canada(2).	1973	29.1	101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
	1974		159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
648005 Q. — T.	1975		157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
648105 A.	1976		155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
	1977		150.6	149.9	156.4	159.5	154.1
	1978		163.1				
Buildings, Ontario — Bâtiments, Ontario .....	1973	49.2	104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
	1974		132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
648006 Q. — T.	1975		151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
648106 A.	1976		162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1977		157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
	1978		159.9				
Buildings, Western Canada(3) — Bâtiments, Ouest du Canada(3).	1973	21.7	108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
	1974		142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
648007 Q. — T.	1975		169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
648107 A.	1976		174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
	1977		160.6	161.4	164.2	163.7	162.5
	1978		168.2				
Bridges — Ponts .....	1973	9.4	117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
	1974		155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
648002 Q. — T.	1975		160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
648102 A.	1976		179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
	1977		195.6	196.4	196.4	186.5	193.7
	1978		175.4				
Transmission towers — Pylônes de distribution ....	1973	7.9	..	..	..	..	..
	1974		..	..	..	..	..
648003 Q. — T.	1975		..	..	..	..	..
648103 A.	1976		..	..	..	..	..
	1977		..	..	..	..	..
	1978		..	..	..	..	..
Storage tanks — Réservoirs d'entreposage en .....	1973	7.4	110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
	1974		155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
648004 Q. — T.	1975		182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
648104 A.	1976		183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
	1977		177.5	178.0	185.0	184.6	181.3
	1978						

These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. — Ces indices à pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux, la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Les poids des établissements proviennent des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers. — Comprend le Québec et les provinces de l'Atlantique. — Comprend les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 15.2 Precast Concrete Price Indexes

TABLEAU 15.2 Indices des prix du béton précontré

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids	Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
<b>Structural and architectural precast concrete - Béton précontré de charpente et d'architecture:</b>					
Total .....	1972	100.0	99.0	101.0	100.0
	1973		106.3	120.5	113.4
D 648008 S. A. - S.	1974		135.9	147.5	141.7
D 648108 A.	1975		159.6	163.9	161.8
	1976		163.7	163.4	163.6
	1977		168.0	174.9	171.5
	1978				
<b>Regions - Régions:</b>					
<b>The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantique et Québec .....</b>					
	1972	43.4	98.6	101.4	100.0
	1973		106.2	127.0	116.6
D 648009 S. A. - S.	1974		148.1	161.6	154.9
D 648109 A.	1975		186.0	188.1	187.1
	1976		175.4	179.3	177.4
	1977		186.1	191.0	188.6
	1978				
<b>Ontario .....</b>					
	1972	28.1	99.4	100.6	100.0
	1973		103.2	107.7	105.5
D 648010 S. A. - S.	1974		115.7	119.7	117.7
D 648110 A.	1975		121.5	125.9	123.7
	1976		139.1	131.6	135.4
	1977		129.5	140.8	135.2
	1978				
<b>The Prairies provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique .....</b>					
	1972	28.5	99.4	100.6	100.0
	1973		109.4	123.4	116.4
D 648011 S. A. - S.	1974		137.4	153.5	145.5
D 648111 A.	1975		157.0	164.3	160.7
	1976		170.3	170.5	170.4
	1977		178.2	184.1	181.2
	1978				
<b>Commodity - Produits:</b>					
<b>Cladding - Revêtements .....</b>					
	1972	49.2	98.9	101.1	100.0
	1973		105.3	115.8	110.6
D 648012 S. A. - S.	1974		129.9	136.8	133.4
D 648112 A.	1975		153.4	156.7	155.1
	1976		153.4	151.1	152.3
	1977		154.1	162.9	158.5
	1978				
<b>Tees - Tés .....</b>					
	1972	18.6	..	..	..
	1973		..	..	..
D 648013 S. A. - S.	1974		..	..	..
D 648113 A.	1975		..	..	..
	1976		..	..	..
	1977		..	..	..
	1978				
<b>Columns, beams and girders - Colonne, poutres et poutres de pontage .....</b>					
	1972	32.2	..	..	..
	1973		..	..	..
D 648014 S. A. - S.	1974		..	..	..
D 648114 A.	1975		..	..	..
	1976		..	..	..
	1977		..	..	..
	1978				

# Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where  $I_{t/o}$  is the price index in time t related to time base period o

$\sum_i$  is the summation over all commodities i

$P_{t/o,i}$  is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

$W_i$  is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where  $P_o Q_k$  are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

# Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où  $I_{t/o}$  est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

$\sum_i$  est la somme de tous les produits i

$P_{t/o,i}$  est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

et  $W_i$  est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où  $P_o Q_k$  sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

## Guide to Technical References - Documents de référence

### ts into Construction - Entrées dans la construction

### Catalogue

### Issue

ion Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities - Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes

62-007 Sept. 1976

### Materials and wages - Matériaux et salaires:

Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

62-006 Vol. 1, No. 7

Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100 - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100

62-006 Vol. 1, No. 10

Guide to Technical References - Concluded - Documents de référence - fin

Structures or Plant Indexes - Concluded - Indices de prix des installations et usines - fin

Catalogue

Issue

National income and expenditure accounts system of national accounts - Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale:  
Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment - Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel

13-549 Sept. 1975

Electric utilities - Services d'électricité:

Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 - Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 .....

62-526

Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations - Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations .....

62-533

Construction Price Index for Steam-electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles) .....

62-007

May - 1976 - Ma

Chemical and mineral process plants - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux:

Chemical and mineral process plant price indexes - Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux .....

62-006

Vol. 2, No. 7

Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100 .....

62-002

June - 1971 - J

Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment - Indices des prix des machines et du matériel forestiers:

East of the Rockies - Est des Rocheuses .....

62-006

Vol. 1, No. 3

British Columbia - Colombie-Britannique .....

62-006

Vol. 3, No. 11

Contractors' Selling Price Indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs

Highway Construction Contractors - Entrepreneurs en construction routière

Highway Construction Price Indexes 1971=100 - Indices des prix de la construction routière 1971=100 .....

62-007

Mar. - 1977 - Ma

Residential Construction General Contractors - Entrepreneurs généraux en construction résidentielle

New Housing Price Indexes - Indices des prix des logements neufs ....

62-007

Déc. 1974

Fabricated Structural Steel Price Indexes - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvert .....

62-007

Apr. - 1976 - Av

Precast Concrete Price Indexes - Indices des prix du béton précontré

62-007

Jan. - 1977 - Ja











# Construction Price Statistics

August 1978

# Statistiques des prix de la construction

Août 1978



## FOR FURTHER INFORMATION

### CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Table 2.	Matrices	956 to 963
Table 3.	Matrices	84 and 1787
Table 4.	Matrix	2560
Table 5.	Matrices	3775 to 3786
Table 6.	Matrices	96, 97, 966, 967
Table 7.	Matrices	527 to 529
Table 8.	Matrices	527 to 529
Table 9.	Matrix	118
Table 10.	Matrix	119
Table 11.	Matrices	527 to 529
Table 12.	Matrices	968 and 969
Table 13.	Matrix	85, 1794
Table 14.	Matrix	120
Table 15.	Matrices	125 and 126

### NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to Capital Expenditures Prices, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 995-5758) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

### TO ORDER PUBLICATIONS

Remittances should be in the form of cheque or money order made payable to the Receiver General of Canada and forwarded to:

Publications Distribution  
Statistics Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

## RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

### CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableau 2.	Matrices	956 à 963
Tableau 3.	Matrices	84 et 1787
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableau 5.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 6.	Matrices	96, 97, 966,
Tableau 7.	Matrices	527 à 529
Tableau 8.	Matrices	527 à 529
Tableau 9.	Matrice	118
Tableau 10.	Matrice	119
Tableau 11.	Matrices	527 à 529
Tableau 12.	Matrices	968 et 969
Tableau 13.	Matrice	85, 1794
Tableau 14.	Matrice	120
Tableau 15.	Matrices	125 et 126

### NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la section Prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5 (Téléphone: 995-5758) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(985-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

### POUR COMMANDER DES PUBLICATIONS

Les remises doivent être faites par chèque ou mandat postal au nom du Receveur général du Canada et envoyées à:

Distribution des Publications  
Statistique Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA  
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS  
MONTHLY BULLETIN

---

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION  
BULLETIN MENSUEL

AUGUST - 1978 - AOÛT

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

September - 1978 - Septembre  
-4305-505

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 5—No. 8

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document  
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- <sup>p</sup> preliminary figures.
- <sup>r</sup> revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM<sup>®</sup> (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

<sup>®</sup> Registered Trade Mark of Statistics Canada.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- <sup>p</sup> nombres provisoires.
- <sup>r</sup> nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

Le CANSIM<sup>®</sup> (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

<sup>®</sup> Marque déposée de Statistique Canada.

## TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction .....	5
Révisions .....	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods .....	7

### Inputs into Construction

	Page
1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100) .....	10
1.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite (1971=100) .....	12
1.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, (1971=100) .....	16
1.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes (1968=100) .....	20
1.1. Selected Interest Rate Indexes (1971=100) .....	21
1.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100) .....	22
1.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100) ...	24
1.1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes	28
2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100) .....	29

### Structures and Plant Indexes

1.1. Residential Price Indexes (1971=100) .....	30
1.1. Non-residential Price Indexes (1971=100) .....	31
1.1. Electric Utility Construction Price Indexes (1971=100) .....	32
1.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100)	33

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction .....	5
Révisions .....	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes .....	7

### Entrées dans la construction

	Page
1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100) .....	10
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100) .....	12
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971=100)	16
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100)	20
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100) .....	21
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100) .....	22
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) ..	24
6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle .....	28
6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100) .....	29

### Indices - Installations et usines

7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100) .....	30
8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle (1971=100) .....	31
9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (1971=100) .....	32
10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) .....	33

## TABLE OF CONTENTS - Concluded

## TABLE DES MATIÈRES - fin

Page

Pa

Structures and Plant  
Indexes - ConcludedIndices - Installations  
et usines - fin

## Table

## Tableau

11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100) .....	34
12.1. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, East of the Rockies (1971=100) .....	34
12.2. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, British Columbia (1971=100) .....	34

11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100) ...
12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100) .....
12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestier, Colombie-Britannique (1971=100) .....

Contractors' Selling Price IndexesIndices des prix de vente  
des entrepreneurs

## Residential Construction, General Contractors

## Entrepreneurs généraux en construction résidentielle

13.1. New Housing Price Indexes (1971=100) .....	35
13.2. New Housing Price Indexes (1976=100) .....	36

13.1. Indices des prix des logements neufs (1971=100) .....
13.2. Indices des prix des logements neufs (1976=100) .....

## Highway Construction Contractors

## Entrepreneurs en construction routière

14.1. Highway Construction Price Indexes (1971=100) .....	38
---	----

14.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100) .....
---

## Manufacturer - Installers

## Fabricants - Installateurs

15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100) .....	39
15.2. Precast Concrete Price Indexes (1972=100) .....	40
Index Formula .....	41
Guide to Technical References .....	42

15.1. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré (1972=100) .....
15.2. Indices des prix du béton précontraint (1972=100) .....
Formule de l'indice .....
Documents de référence .....

## INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purchase aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction price indexes and a summary of the main indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report presents full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be prepared in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be included in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non-résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.



## Revisions

### Weights

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

### Price indexes

#### Monthly indexes:

Revisions may affect the most recent six months.

#### Quarterly indexes:

Revisions may affect the most recent two quarters.

#### Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years.

Occasionally there will be revisions to earlier years.

Exceptionally revisions may be necessary beyond these limits. When they occur, they will be indicated.

Portions of the tables in the publication are final as shown below. As a result symbol "r" only appears when revisions have been made beyond the limits described above.

Table 1: Final to December 1977

Table 2: Final to December 1977

Tables 4 and 13: Figures shown are final

Tables 5 and 7 (excepting the Implicit

Price Indexes): Final to March 1978

Tables 6 and 8 (excepting the Implicit

Price Indexes): Final to December 1977

Tables 3 and 12: Final to December 1977

## Révisions

### Poids

Les révisions dont font l'objet les poids pub se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution des séries nouvelles révisées d'indices.

### Indices de prix

#### Indices mensuels:

Les révisions peuvent toucher les six derniers mois.

#### Indices trimestriels:

Les révisions peuvent toucher les deux derniers trimestres.

#### Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Il faudra peut-être, à l'occasion, apporter des révisions qui dépassent les limites. Toute révisions de ce genre portera une mention particulière.

Certains chiffres des tableaux de la publication sont définitifs (voir ci-dessous). C'est pourquoi le symbole "r" apparaît uniquement lorsqu'on a apporté des révisions qui dépassent les limites énoncées ci-dessus.

Tableau 1: Chiffres définitifs (décembre 1977)

Tableau 2: Chiffres définitifs (décembre 1977)

Tableaux 4 et 13: Chiffres définitifs

Tableaux 5 et 7 (sauf les indices implicites

des prix): Chiffres définitifs (mars 1978)

Tableaux 6 et 8 (sauf les indices implicites

des prix): Chiffres définitifs (décembre 1977)

Tableaux 3 et 12: Chiffres définitifs (décembre 1977)

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous — Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index — Date du plus récent indice
Inputs into construction — Entrées dans la construction							
Industry selling price indexes(1) — Indices des prix de vente dans l'industrie(1):							
Sawmills and planing mills — Scieries et ateliers de rabotage .....	+ 28.0	- 9.1	- 1.0	+ 12.3	+ 16.4	+ 22.2	1978 June-Juin
Veneer and plywood mills — Fabriques de placages et de contre-plaques .....	+ 15.0	+ 11.8	+ 3.2	+ 6.5	+ 3.4	+ 30.1	" "
Iron and steel mills — Sidérurgie .....	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.3	+ 6.1	+ 9.7	" "
Heating equipment manufacturers — Fabricants d'appareils de chauffage .....	+ 4.0	+ 12.7	+ 12.6	+ 7.0	+ 6.5	+ 9.1	" "
Manufacturers of lighting fixtures — Fabricants d'ap- pareils d'éclairage .....	+ 3.3	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9	+ 8.9	+ 3.7	" "
Manufacturers of electric wire and cable — Fabricants de fils et de câbles .....	+ 11.0	+ 25.3	+ 2.3	+ 1.6	+ 4.1	+ 1.5	" "
Non-metallic mineral products industries — Fabrication de produits minéraux non-métalliques .....	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8	+ 8.8	+ 7.3	" "
Ready-mix concrete manufacturers — Industrie du béton préparé .....	+ 6.8	+ 14.9	+ 19.0	+ 10.7	+ 8.8	+ 5.3	" "
Union wage rate indexes (2.1, 2.2) — Indices de salaires syndicaux (2.1, 2.2):							
Basic rate — Total — Taux de base .....	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 11.1	+ 4.2	1978 June-Juin
Including supplement — Total — Englobant les suppléments	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.4	+ 4.6	" "
Construction machinery and equipment price indexes (3.1) — Indices des prix des machines et du matériel de construc- tion (3.1):							
Total .....	+ 3.7	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3	+ 13.8	+ 13.5	1978 June-Juin
Interest rate indexes (4.1) — Indices sur le loyer de l'argent (4.1):							
Prime business loans — Prêts aux entreprises .....	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 15.3	+ 12.1	1978 June-Juin
Residential building construction price indexes (5.1, 5.2) — Indices de prix dans la construction résidentielle (5.1, 5.2):							
Canada .....	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.3	+ 8.1	1978
Materials — Matériaux .....	+ 12.9	+ 9.0	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.6	+ 10.7	June-Juin
Labour — Main-d'oeuvre .....	+ 10.1	+ 9.9	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2	+ 4.2	" "
Atlantic provinces — Total — Provinces de l'Atlantique ...	+ 14.1	+ 13.0	+ 5.1	+ 11.7	+ 9.7	+ 6.4	" "
Québec — Total .....	+ 12.1	+ 8.4	+ 10.1	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.4	" "
Ontario — Total .....	+ 12.0	+ 8.9	+ 5.3	+ 10.5	+ 8.6	+ 7.5	" "
Prairie provinces — Total — Provinces des Prairies .....	+ 11.9	+ 10.0	+ 7.9	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.2	" "
British Columbia — Total — Colombie-Britannique .....	+ 11.1	+ 9.2	+ 7.3	+ 11.2	+ 10.8	+ 7.3	" "
Non-residential building construction material price indexes (6.1) — Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (6.1):							
Canada .....	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.4	+ 5.6	1978
Materials — Matériaux .....	+ 7.8	+ 21.4	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7	+ 6.6	June-Juin
Labour — Main-d'oeuvre .....	+ 10.2	+ 10.1	+ 14.4	+ 14.1	+ 11.1	+ 4.7	" "
Atlantic provinces — Total — Provinces de l'Atlantique ...	+ 10.9	+ 18.5	+ 10.2	+ 10.6	+ 8.6	+ 5.1	" "
Québec — Total .....	+ 9.2	+ 16.3	+ 13.2	+ 8.4	+ 10.0	+ 7.9	" "
Ontario — Total .....	+ 8.5	+ 14.4	+ 8.5	+ 10.4	+ 7.8	+ 5.6	" "
Prairie provinces — Total — Provinces des Prairies .....	+ 10.0	+ 16.4	+ 11.3	+ 12.4	+ 8.8	+ 4.4	" "
British Columbia — Total — Colombie-Britannique .....	+ 7.6	+ 17.3	+ 11.9	+ 9.7	+ 7.4	+ 3.3	" "

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently published index, percentage change from one year previous — Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index — Date du plus récent indice
<u>Structures and plant indexes - Indices installations et usines</u>							
Implicit price indexes - Indices implicites de prix .....							
Residential price indexes (7.1) - Indices de prix de la construction résidentielle (7.1):							
Business - Secteur des entreprises .....	+ 16.7	+ 19.5	+ 13.4	+ 13.7	+ 7.9	+ 9.6	1 Q. - T. 1977
Non-residential price indexes (8.1) - Indices de la construction non-résidentielle (8.1):							
Business - Secteur des entreprises .....	+ 8.3	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.2	+ 8.1	+ 6.2	"
Machinery and equipment price indexes (11.1) - Indices de prix des machines et du matériel (11.1):							
Government - Secteur public .....	+ 5.5	+ 11.4	+ 10.3	+ 4.9	+ 4.9	+ 5.1	"
Business - Secteur des entreprises .....	+ 4.2	+ 13.9	+ 14.0	+ 7.0	+ 7.2	+ 10.5	"
Electric utility construction price indexes (9.1) - Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (9.1):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution ...	+ 9.3	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.4	+ 6.4	1977
Transmission lines - Total - Lignes de transmission .....	+ 8.7	+ 19.4	+ 17.5	+ 7.4	+ 8.5	+ 8.5	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission ...	+ 6.8	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.7	+ 3.6	+ 3.6	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électriques .....	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 6.9	+ 6.9	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles) ...	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.8	+ 7.8	"
Chemical and mineral process plant price indexes (10.1) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1):							
Total .....	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 8.0	+ 6.3	2 Q. - T. 1977
Machinery and equipment - Machines et matériel .....	+ 5.4	+ 22.8	+ 20.4	+ 6.0	+ 6.9	+ 6.5	"
Forestry machinery and equipment price indexes (11.1, 11.2) - Indices des prix des machines et du matériel (11.1, 11.2):							
East of the rockies - Total - Est des Rocheuses .....	+ 4.2	+ 14.1	+ 16.4	+ 4.8	+ 8.5	+ 9.6	1978 May-Mai
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	+ 4.1	+ 10.4	+ 18.2	+ 7.9	+ 6.8	+ 8.1	Apr. 1978

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous - Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index - Date du plus récant indice
<b>Contractors' selling price indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs</b>							
Residential construction, General contractors - Entre- preneurs généraux en construction résidentielle .....							
New housing price indexes (13.2) - Indices des prix des logements neufs (13.2):							
Canada .....	..	..	..	..	+ 3.3	+ 2.3	1978 June-Juin
St. John's (Nfld. - T.-N.) .....	..	..	..	..	+ 1.3	..	" "
Halifax .....	..	..	..	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	" "
Québec .....	..	..	..	..	+ 11.4	+ 7.0	" "
Montréal .....	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	+ 2.4	" "
Ottawa-Hull .....	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 2.9	- 1.9	" "
Toronto .....	+ 24.9	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.3	- 0.2	" "
St. Catharines-Niagara .....	..	..	..	+ 7.6	+ 8.5	+ 6.0	" "
Hamilton .....	..	..	..	..	+ 2.8	..	" "
Kitchener .....	..	..	..	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.9	" "
London .....	..	..	..	+ 5.8	+ 5.2	+ 3.8	" "
Windsor .....	..	..	..	..	+ 6.6	+ 8.7	" "
Thunder Bay .....	..	..	..	..	+ 9.6	+ 5.4	" "
Winnipeg .....	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 4.0	" "
Regina .....	..	..	..	+ 17.8	- 0.3	- 0.2	" "
Saskatoon .....	..	..	..	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.5	" "
Edmonton .....	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.8	+ 6.9	+ 5.6	" "
Calgary .....	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.4	+ 6.9	+ 7.6	" "
Vancouver .....	..	..	..	+ 3.2	- 1.3	- 0.8	" "
Victoria .....	..	..	..	..	- 2.8	- 2.0	" "
Highway construction contractors - Entrepreneurs en construction routière .....							
Highway construction price indexes (14.1) - Indices des prix de la construction routière (14.1):							
Canada .....	+ 12.6	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	+ 7.1	+ 7.1	1977
Newfoundland - Terre-Neuve .....	+ 8.4	+ 17.7	- 0.8	- 13.0	+ 14.5	+ 14.5	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	+ 10.8	+ 38.1	+ 12.7	- 4.8	+ 10.9	+ 10.9	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	+ 12.4	+ 37.7	- 1.7	+ 11.0	+ 8.3	+ 8.3	"
Québec .....	+ 13.0	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	+ 5.3	+ 5.3	"
Ontario .....	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	+ 8.4	+ 8.4	"
Manitoba .....	+ 13.5	+ 32.1	+ 3.4	+ 14.6	+ 3.6	+ 3.6	"
Saskatchewan .....	+ 24.1	+ 35.6	+ 19.7	- 1.8	+ 12.2	+ 12.2	"
Alberta .....	+ 29.2	+ 43.6	+ 13.5	- 4.4	+ 11.2	+ 11.2	"
British Columbia - Colombie-Britannique .....	+ 6.2	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	+ 1.0	+ 1.0	"
Manufacturer-Installers - Fabricants-Installateurs .....							
Fabricated structural steel price indexes (15.1) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (15.1):							
Buildings - Bâtiments .....	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	+ 0.8	+ 9.0	2 Q. - T. 1978
Bridges - Ponts .....	+ 25.5	+ 29.5	+ 0.8	+ 10.1	+ 7.4	- 9.2	" "
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac ....	+ 15.2	+ 42.6	+ 14.2	- 2.5	- 1.0	+ 5.8	" "
Manufacturer-Installers - Fabricants-Installateurs .....							
Recast concrete price indexes (15.2) - Indices des prix du béton précontré (15.2):							
Total .....	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.1	+ 4.8	+ 7.0	2 S.A. 1977

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2)

TABEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annual
Carpet, mat and rug industry - Industries des tapis, des carpettes et de la moquette.	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98.4
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.3
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.7	119.2	119.2	121.3	121.3	121.4	119.5
D 515701 M. 05 1860	1978	122.5	122.7	122.7	123.5	123.8	123.8							
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162.1
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.4
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.8
	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.5	209.4	200.7	199.2	204.2	190.7
D 519201 M. 08 2513	1978	215.5	220.0	222.7	223.9	224.7	222.8							
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques.	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137.9
	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154.2
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.5
	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.4	187.3	187.6	182.8	183.6	175.2
D 520701 M. 08 2520	1978	190.9	201.3	210.2	216.3	216.5	219.4							
Hardwood flooring plants - Industries de parquets en bois dur.	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144.1
	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.0
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.8
	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	188.2	188.8	190.2	193.0	192.3	185.2
D 521401 M. 08 2542	1978	194.9	196.5	202.6	211.9	211.1	216.3							
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	142.9	117.4
	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155.8
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.1
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	201.1
	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	226.9	218.0
D 525601 M. 10 2720	1978	215.6	215.6	215.6	216.1	216.0	218.0							
Primary metal industries - Industries primaires des métaux.	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117.4
	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.1
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.1
	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	173.2	174.5	180.6	169.1
	1977	182.4	185.5	189.1	190.4	190.7	188.9	191.9	191.9	191.9	194.1	195.0	194.7	190.1
D 527100 M. 12	1978	196.9	197.8	198.9	203.4	201.7	203.5							
Iron and steel mills - Sidérurgie.	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	110.1
	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.1
	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.1
	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	180.8	181.4	181.8	177.1
	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1	193.5	187.1
D 527101 M. 12 2910	1978	193.4	193.9	194.3	200.5	202.0	202.8							
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111.1
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132.1
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.1
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.1
	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0	208.0	197.1
D 527801 M. 12 2920	1978	208.5	210.2	210.5	212.4	214.4	215.0							
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108.1
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.1
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.1
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	146.1
	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	161.9	161.9	156.1
D 531901 M. 13 3070	1978	162.2	162.2	164.6	168.5	169.8	169.8							
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non).	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	102.1
	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	113.2	113.4	115.6	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.1
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.1
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	143.1
	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	151.7	152.2	144.1
D 537701 M. 16 3320	1978	153.8	154.2	155.0	155.7	156.2	156.2							

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2) - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
38101 M. 16 3330	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
	1978	169.1	169.2	171.4	171.6	174.1	174.1							
Manufacturers of electric wire and cable - Fabri- cants de fils et de câbles électriques.	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
9901 M. 16 3380	1978	146.6	151.1	152.6	153.6	154.1	154.1							
Manufacturers of miscella- neous electrical product, e.s. - Fabricants de produits électriques di- vers, n.c.a.	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
0901 M. 16 3399	1978	159.0	160.5	159.8	162.0	162.4	162.7							
Non-metallic mineral pro- ducts, industries - Fabri- cation de produits miné- raux non métalliques.	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	177.6
1400 M. 17	1978	188.6	189.8	191.3	191.8	191.0	191.9							
Manufacturers - Fabricants de ciment.	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	186.7
	1978	205.7	203.6	203.6	204.4	204.4	204.4							
Concrete products manu- facturers - Fabricants de produits en béton.	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.2	119.0	109.8
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
	1978	184.9	185.2	186.7	187.4	187.8	189.2							
Pre-mix concrete manufac- turers - Industrie du béton préparé.	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	113.8
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
	1978	197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.2							
Paint and glass products Manufacturers - Fabricants de peinture et d'articles en verre.	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	128.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	151.5	150.4
	1978	159.4	159.6	159.6	161.1	160.8	160.9							
Paint and varnish manufac- turers - Fabricants de peinture et de vernis.	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	172.8
	1978	178.8	179.5	180.3	180.4	180.8	180.8							

Weighted indexes relating to the sales of commodities sold by Canadian manufacturing establishments. Weights relate to 1971 sales patterns; establishments are classified to industries as per the 1970 Standard Industrial Classification. These are new order transaction prices. No adjustments are made for changes in federal sales tax. - Indices à pondération de base visant les ventes de produits des fabricants canadiens. Le schéma de pondération fait intervenir les ventes de 1971; les établissements sont classés par branche d'activité d'après la Classification des activités économiques de 1970. Les prix utilisés sont les prix à la transaction des nouvelles commandes. On ne procède à aucun ajustement en raison des variations de la taxe de vente fédérale. (2) The indexes for the last six months are subject to revisions. - Les indices pour les six derniers mois sont sujets à révision. Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011. - Indices des prix de l'industrie, (n° 62-011 au catalogue). Note: Except where shown Databank numbers for annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. - Nota: Sauf où indiqué, les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter - Charpentier		Crane operator - Grutier		Cement finisher - Cimentier applicateur	
		100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.							
		480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
		475800	480800	475782	476582	475783	476583	475784	476584
1	1972 .....	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
2	1973 .....	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
3	1974 .....	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
4	1975 .....	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
5	1976 .....	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
6	1977 .....	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
7	1978 .....								
8	1974 .....								
9	January .....	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
10	February .....	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
11	March .....	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6
12	April .....	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
13	May .....	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
14	June .....	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
15	July .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.5	138.8
16	August .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
17	September .....	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
18	October .....	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
19	November .....	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
20	December .....	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
21	1975 .....								
22	January .....	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
23	February .....	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
24	March .....	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
25	April .....	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
26	May .....	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
27	June .....	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
28	July .....	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
29	August .....	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
30	September .....	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
31	October .....	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
32	November .....	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
33	December .....	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
34	1976 .....								
35	January .....	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
36	February .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
37	March .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
38	April .....	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
39	May .....	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
40	June .....	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.6
41	July .....	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.6
42	August .....	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
43	September .....	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
44	October .....	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
45	November .....	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
46	December .....								
47	1977 .....								
48	January .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
49	February .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
50	March .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
51	April .....	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
52	May .....	194.9	202.2	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
53	June .....	195.9	203.4	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
54	July .....	196.3	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
55	August .....	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
56	September .....	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
57	October .....	197.1	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
58	November .....	197.6	205.3	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
59	December .....	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
60	1978 .....								
61	January .....	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
62	February .....	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
63	March .....	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
64	April .....	197.7	205.8	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
65	May .....	203.3	211.7	202.6	211.4	204.2	213.7	202.1	210.5
66	June .....	204.2	212.7	202.7	211.5	204.6	214.0	202.4	210.9
67	July .....								
68	August .....								
69	September .....								
70	October .....								
71	November .....								
72	December .....								

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electricien — Électricien		Labourer — Manoeuvre (journalier)		Plumber — Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector — Ferrailleur		Structural steel erector — Monteur d'acier de structure		Métiers	
13.87		13.05		13.58		0.99		0.99		Poids du métier	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480785 475785	481585 476585	480786 475786	481586 476586	480787 475787	481587 476587	480788 475788	481588 476588	480789 475789	481589 476589	N° databank A. N° databank M.	
110.1	110.9	111.7	112.4	109.2	110.7	111.9	112.2	113.6	113.6	1972	1
120.2	121.4	125.3	127.9	117.9	120.5	124.3	125.1	123.0	124.0	1973	2
130.2	132.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1974	3
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975	4
167.8	172.3	185.8	193.9	166.9	174.0	173.0	179.2	172.4	178.1	1976	5
186.3	191.7	205.7	216.0	186.2	193.9	191.4	198.7	191.7	198.6	1977	6
										1978	7
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	1974	8
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Janvier	9
124.8	126.5	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Février	10
125.3	127.2	132.1	135.4	123.5	127.3	129.8	131.6	127.4	129.9	Mars	11
131.9	134.8	141.0	145.8	128.3	133.1	136.1	138.9	135.5	139.3	Avril	12
132.0	135.0	141.2	145.9	128.6	133.6	136.1	139.0	135.7	139.4	Mai	13
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.3	137.0	139.8	136.1	139.8	Juillet	14
132.5	135.4	141.6	146.4	131.0	136.4	137.0	139.8	136.1	139.8	Août	15
133.1	136.1	143.6	148.4	131.3	136.6	138.3	142.1	136.1	139.8	Septembre	16
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Octobre	17
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Novembre	18
										Décembre	19
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	1975	20
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Janvier	21
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.5	149.7	140.8	146.0	Février	22
148.5	152.5	155.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Mars	23
151.8	155.8	158.9	165.1	150.4	156.7	154.5	159.8	157.0	162.4	Avril	24
152.1	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1	161.3	157.0	162.4	Mai	25
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.0	162.4	Juin	26
152.5	156.6	166.0	172.4	151.9	158.4	158.2	163.6	157.8	163.2	Juillet	27
154.1	158.2	168.7	175.6	153.1	159.6	160.0	165.4	159.8	165.1	Septembre	28
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	164.1	169.7	162.0	167.6	Octobre	29
156.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1	169.7	162.0	167.6	Novembre	30
										Décembre	31
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	1976	32
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Janvier	33
158.8	163.2	175.6	182.5	156.6	163.4	165.7	171.3	162.7	168.3	Février	34
171.5	176.1	189.3	197.7	171.0	177.7	171.5	178.1	174.3	180.0	Mars	35
171.5	176.1	189.3	197.7	171.0	177.7	171.5	178.1	174.3	180.0	Avril	36
171.6	176.2	189.7	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.0	Mai	37
172.1	177.6	189.7	198.2	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.0	Juin	38
173.1	177.6	192.4	200.9	171.7	179.0	178.4	184.8	176.9	182.7	Juillet	39
174.9	179.7	197.0	206.2	173.5	180.8	182.4	189.0	180.6	186.5	Septembre	40
176.7	181.4	197.0	206.2	176.4	183.6	183.3	189.8	182.2	188.0	Octobre	41
										Novembre	42
										Décembre	43
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4	1977	44
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4	Janvier	45
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4	Février	46
178.3	183.2	197.6	206.8	177.2	184.5	183.7	190.3	182.8	188.6	Mars	47
189.8	195.4	206.0	215.7	189.1	196.7	192.5	199.7	194.7	202.0	Avril	48
190.1	195.8	208.0	218.1	190.6	198.4	195.2	202.7	196.3	203.8	Mai	49
190.4	196.1	208.2	218.3	190.9	198.8	195.2	202.7	196.3	203.8	Juin	50
190.6	196.3	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Juillet	51
190.7	196.4	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Septembre	52
190.8	196.5	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Octobre	53
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Novembre	54
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Décembre	55
91.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	1978	56
91.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Janvier	57
91.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Février	58
91.5	197.6	211.8	223.3	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Mars	59
00.2	206.4	215.3	227.1	196.7	204.7	200.4	208.5	201.5	209.2	Avril	60
00.9	207.2	215.4	227.1	199.0	207.4	201.0	209.4	204.1	212.9	Mai	61
										Juin	62
										Juillet	63
										Septembre	64
										Octobre	65
										Novembre	66
										Décembre	67

(note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Trades	Sheet metal worker - Ferblantier		Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd		Brick layer - Briqueur		Painter - Peintre	
		7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A.	480790	481590	480791	481591	480792	481592	480793	481593
	Databank No. M.	475790	476590	475791	476591	475792	476592	475793	476593
1	1972 .....	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
2	1973 .....	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
3	1974 .....	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
4	1975 .....	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
5	1976 .....	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
6	1977 .....	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
7	1978 .....								
8	1974 .....	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
9	February .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
10	March .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
11	April .....	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
12	May .....	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
13	June .....	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
14	July .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
15	August .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
16	September .....	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4
17	October .....	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
18	November .....	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
19	December .....	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
20	1975 .....	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
21	January .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
22	February .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
23	March .....	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
24	April .....	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
25	May .....	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
26	June .....	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
27	July .....	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
28	August .....	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
29	September .....	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
30	October .....	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
31	November .....	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
32	December .....	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
33	1976 .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
34	January .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
35	February .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
36	March .....	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
37	April .....	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
38	May .....	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
39	June .....	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
40	July .....	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
41	August .....	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
42	September .....	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
43	October .....	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
44	November .....	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
45	December .....	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
46	1977 .....	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
47	January .....	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
48	February .....	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
49	March .....	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
50	April .....	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	193.1	199.9
51	May .....	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	195.4	202.4
52	June .....	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	197.4	204.7
53	July .....	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4
54	August .....	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
55	September .....	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
56	October .....	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
57	November .....	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
58	December .....	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
59	1978 .....	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
60	January .....	199.1	206.5	211.6	222.0	195.8	203.9	207.1	216.8
61	February .....	203.6	210.9	212.0	222.4	195.8	203.9	207.4	217.0
62	March .....								
63	April .....								
64	May .....								
65	June .....								
66	July .....								
67	August .....								
68	September .....								
69	October .....								
70	November .....								
71	December .....								

- (1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.
- (2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.



TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin  
1971=100

Plasterer - Plâtrier		Roofor - Couvreur		Truck driver - Conducteur de camion		Asbestos mechanic - Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments		
480794 475794	481594 476594	480795 475795	481595 476595	480796 475796	481596 476596	480797 475797	481597 476597	No databank A. No databank M.	
109.6 118.8 127.3 147.6 168.7 187.6	109.7 119.0 127.9 149.8 171.1 190.5	116.6 128.0 141.8 164.2 190.6 207.9	116.8 129.0 143.4 167.4 194.9 213.4	113.7 126.8 141.6 162.0 184.5 203.2	113.9 128.1 143.9 167.0 191.2 212.5	111.3 122.4 136.0 158.2 184.3 205.5	111.5 123.6 138.3 162.2 189.4 211.1		
122.1 122.1 122.1 123.5 127.8 128.5 128.5 128.5 128.6 129.3 130.6 136.5	122.2 122.2 122.2 123.6 128.5 129.2 129.2 129.2 129.3 130.1 131.7 137.9	134.6 134.6 134.7 136.0 143.4 144.3 144.4 144.4 144.4 146.2 147.8 147.8	135.5 135.5 135.6 137.0 145.1 145.3 146.2 146.2 146.2 148.1 149.8 149.8	134.6 134.6 135.4 135.7 142.7 143.5 143.5 143.5 143.5 146.2 148.8 148.8	136.4 136.4 137.2 137.6 145.0 145.9 145.9 145.9 146.0 147.3 151.7 152.1	126.7 129.5 131.3 132.5 137.0 137.1 137.4 137.4 137.4 141.9 142.6 142.9	128.6 131.3 131.3 134.2 139.6 139.7 139.9 139.9 139.9 144.3 145.6 145.9		
137.4 138.3 138.3 138.7 149.3 149.6 150.1 150.1 150.1 153.5 158.2 158.2	139.4 140.2 140.2 140.6 151.4 151.8 152.2 152.2 152.2 156.0 160.7 160.7	149.0 149.8 149.8 151.8 168.5 169.0 170.7 170.9 174.6 178.5 179.1 179.1	151.5 152.3 152.3 154.6 172.0 172.5 174.3 174.5 178.5 183.1 183.1 183.1	150.0 151.2 151.2 152.1 162.5 163.8 165.8 166.0 169.1 173.3 173.3 173.3	154.0 155.2 155.2 156.2 166.6 166.1 171.4 171.7 174.7 178.9 178.9 178.9	145.8 147.4 147.4 147.4 154.5 155.1 163.7 164.3 164.6 168.0 170.0 170.5	149.6 151.2 151.2 151.2 157.7 158.4 167.8 168.4 169.2 172.8 174.4 174.9		
158.2 158.2 158.2 160.1 170.3 170.8 170.8 170.8 170.8 173.9 180.3 181.3	160.7 160.7 160.7 162.5 172.7 173.4 173.4 173.4 173.4 176.5 182.7 183.6	179.1 179.1 179.1 181.7 194.3 194.4 194.6 194.6 194.8 197.1 198.5 199.1	183.1 183.1 183.1 185.7 198.0 198.8 199.1 199.1 199.1 201.7 203.4 204.0	173.3 173.3 173.3 175.4 184.8 188.0 188.9 188.9 188.9 190.4 194.3 194.3	178.9 178.9 178.9 181.1 191.7 195.1 196.1 196.1 196.1 197.7 202.1 202.1	172.4 172.6 172.6 172.6 188.6 188.8 189.0 189.3 189.3 190.3 192.3 194.0	176.9 177.1 177.1 177.1 193.8 194.0 194.3 194.5 195.6 198.0 200.0 200.0		
181.5 181.5 181.5 183.6 190.0 190.3 190.3 190.3 190.5 190.5 190.8 190.8	183.8 183.8 183.8 186.2 193.1 193.4 193.4 193.4 193.5 193.5 194.0 194.0	199.6 199.6 199.6 200.5 209.7 210.5 211.7 211.7 211.7 211.7 211.7 213.2	204.4 204.4 204.4 205.4 215.2 216.0 217.5 217.5 217.5 217.5 219.3 219.3	194.3 194.3 194.3 195.7 207.1 207.5 206.9 206.9 206.9 206.9 208.8 208.8	202.1 202.1 202.1 203.8 216.5 217.1 217.1 217.1 217.1 217.1 219.0 219.0	195.2 195.2 195.2 195.2 209.8 210.7 211.2 211.3 211.3 211.3 211.3 211.3	200.9 200.9 200.9 200.9 215.0 216.0 216.4 216.6 216.6 216.6 216.6 216.6		
190.8 190.8 190.8 190.8 196.9 197.7	194.0 194.0 194.0 194.0 200.1 200.9	213.2 213.2 213.2 213.2 215.5 219.6	219.3 219.3 219.3 219.3 221.6 225.7	208.8 208.8 208.8 208.8 210.6 211.1	219.0 219.0 219.0 219.0 220.8 221.2	211.8 211.8 211.8 211.8 215.3 215.5	217.0 217.0 217.0 217.0 220.4 220.7		

On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.  
Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.



TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.) — St. John's (T.-N.)		Halifax		St. John (N.B.) — St. John (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
		City weight		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564
	Databank No. M.	475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	476563	475764	476564
1	1972 .....	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
2	1973 .....	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
3	1974 .....	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
4	1975 .....	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
5	1976 .....	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
6	1977 .....	192.3	199.6	259.7	271.5	188.8	190.0	204.3	215.3	215.0	223.6	222.3	228.5
7	1978 .....												
8	1974 .....	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
9	January .....	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
10	February .....	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
11	March .....	127.4	129.7	154.1	158.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
12	April .....	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
13	May .....	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
14	June .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
15	July .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
16	August .....	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
17	September .....	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
18	October .....	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
19	November .....	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
20	December .....												
21	1975 .....	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
22	January .....	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
23	February .....	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
24	March .....	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
25	April .....	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
26	May .....	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
27	June .....	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
28	July .....	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
29	August .....	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
30	September .....	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
31	October .....	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
32	November .....	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
33	December .....												
34	1976 .....	162.2	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
35	January .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
36	February .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
37	March .....	163.7	169.4	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
38	April .....	175.8	181.9	232.0	240.5	165.7	166.2	180.4	187.8	190.6	199.6	197.7	204.5
39	May .....	176.6	182.8	238.0	247.5	170.8	171.7	187.7	195.6	190.6	199.6	197.7	204.5
40	June .....	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	191.5	200.7	190.6	199.6	197.7	204.5
41	July .....	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	192.6	202.1	190.6	199.6	197.7	204.5
42	August .....	176.9	183.1	238.2	247.7	174.2	175.6	193.8	203.9	190.6	199.6	197.7	204.5
43	September .....	178.7	184.9	243.8	253.7	174.2	175.6	194.4	204.5	190.6	199.6	197.7	204.5
44	October .....	181.8	188.3	248.1	258.0	180.6	181.8	195.0	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
45	November .....	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
46	December .....												
47	1977 .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
48	January .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
49	February .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
50	March .....	184.3	190.9	252.7	263.6	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
51	April .....	194.9	202.2	258.8	270.8	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
52	May .....	195.9	203.4	263.8	276.3	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
53	June .....	196.3	203.7	263.8	276.3	191.7	193.0	208.8	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
54	July .....	196.9	204.5	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
55	August .....	197.0	204.7	263.8	276.3	191.7	193.0	210.6	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3
56	September .....	197.1	204.8	263.8	276.3	191.7	193.0	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
57	October .....	197.6	205.5	269.5	282.3	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
58	November .....	197.6	205.5	269.9	283.0	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
59	December .....												
60	1978 .....	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
61	January .....	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
62	February .....	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
63	March .....	197.7	205.8	271.8	285.3	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
64	April .....	203.3	211.7	272.2	285.7	196.5	197.6	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
65	May .....	204.2	212.7	273.1	286.8	197.7	198.9	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
66	June .....												
67	July .....												
68	August .....												
69	September .....												
70	October .....												
71	November .....												
72	December .....												

See footnote(s) at end of table.

TABEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
16.30		2.87		25.56		5.23		2.76		2.06		Poids de la ville	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Nº databank A. Nº databank M.	Nº
480765 475765	481565 476565	480766 475766	481566 476566	480767 475767	481567 476567	480768 475768	481568 476568	480769 475769	481569 476569	480770 475770	481570 476570		
104.7	105.4	114.0	114.7	111.5	112.5	111.3	113.4	115.1	114.5	112.4	113.5	1972 .....	1
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973 .....	2
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974 .....	3
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975 .....	4
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976 .....	5
185.7	193.6	194.4	204.2	184.4	192.4	174.5	181.3	192.2	195.9	180.0	187.1	1977 .....	6
												1978 .....	7
117.2	117.9	132.9	136.0	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	1974	
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Janvier .....	8
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Février .....	9
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Mars .....	10
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Avril .....	11
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mai .....	12
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juin .....	13
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juillet .....	14
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Août .....	15
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Septembre .....	16
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Octobre .....	17
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Novembre .....	18
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Décembre .....	19
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	1975	
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier .....	20
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février .....	21
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars .....	22
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Avril .....	23
151.3	159.5	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	149.2	144.0	144.7	144.9	149.0	Mai .....	24
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5	Juin .....	25
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	157.9	145.7	150.5	156.5	158.6	150.3	154.9	Juillet .....	26
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Septembre .....	28
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Octobre .....	29
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Novembre .....	30
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Décembre .....	31
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	1976	
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Janvier .....	32
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Février .....	33
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Mars .....	34
166.4	174.5	178.3	185.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Avril .....	35
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Mai .....	36
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juin .....	37
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juillet .....	38
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Septembre .....	40
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Octobre .....	41
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Novembre .....	42
171.9	179.8	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Décembre .....	43
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	1977	
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Janvier .....	44
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Février .....	45
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Mars .....	46
192.1	200.0	194.6	204.1	186.2	193.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Avril .....	47
192.1	200.0	196.2	205.3	186.3	194.0	176.9	183.9	194.5	198.5	182.6	190.4	Mai .....	48
192.1	200.0	197.3	207.4	187.0	194.8	177.4	184.5	194.6	198.6	182.7	190.5	Juin .....	49
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.4	178.5	185.8	195.6	199.6	183.5	191.4	Juillet .....	50
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.4	178.5	185.8	195.6	199.6	183.5	192.0	Septembre .....	52
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Octobre .....	53
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Novembre .....	54
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Décembre .....	55
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	199.3	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	1978	
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	199.3	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Janvier .....	56
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	199.3	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Février .....	57
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	199.3	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mars .....	58
209.0	216.9	202.0	215.0	192.3	202.3	181.9	189.7	198.7	203.8	186.7	195.3	Avril .....	59
209.0	216.9	203.4	216.7	194.1	204.2	185.5	191.4	201.4	206.8	188.6	197.5	Mai .....	60
												Juillet .....	62
												Octobre .....	63
												Novembre .....	64
												Décembre .....	65
													66
													67

voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
		City weight		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
	Databank No. M	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
1	1972	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
2	1973	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3
3	1974	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
4	1975	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
5	1976	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2	210.8
6	1977	192.7	196.9	174.2	177.6	173.0	179.3	195.2	202.0	212.3	224.1	224.1	233.8
7	1978												
	1974												
8	January	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
9	February	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
10	March	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
11	April	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	133.2	135.7	128.4	133.1	129.7	133.3
12	May	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
13	June	139.0	141.4	121.5	124.9	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
14	July	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.6
15	August	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.6
16	September	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.6	147.6
17	October	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4
18	November	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	156.9	161.4
19	December	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
	1975												
20	January	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
21	February	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	157.7	162.2
22	March	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
23	April	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
24	May	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	174.0	179.6
25	June	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
26	July	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
27	August	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6
28	September	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	158.8	166.2	188.8	194.9
29	October	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	171.5	179.5	188.8	194.9
30	November	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	195.9
31	December	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.6	171.5	179.5	188.8	195.9
	1976												
32	January	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
33	February	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
34	March	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	202.2	210.0
35	April	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	202.2	210.0
36	May	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.6	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	213.5
37	June	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
38	July	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
39	August	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
40	September	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	198.0	207.5	212.8	221.0
41	October	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	198.0	207.5	212.8	221.0
42	November	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
43	December	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
	1977												
44	January	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
45	February	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
46	March	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	225.6	235.4
47	April	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	225.6	235.4
48	May	193.5	197.3	174.4	178.2	172.7	178.5	194.5	201.2	216.4	229.4	228.1	238.3
49	June	195.4	199.7	176.5	180.4	174.3	181.1	198.7	205.7	216.4	229.4	228.1	238.3
50	July	195.6	200.0	176.5	180.4	174.6	181.5	199.1	206.1	216.4	229.4	228.1	238.3
51	August	196.6	201.3	178.0	181.8	175.1	182.1	199.7	206.8	216.4	229.4	228.1	238.3
52	September	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
53	October	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
54	November	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
55	December	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
	1978												
56	January	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
57	February	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
58	March	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
59	April	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
60	May	200.3	205.7	181.1	185.6	179.3	187.9	202.6	210.2	219.9	233.1	239.1	249.7
61	June	202.4	207.7	182.9	187.7	180.4	189.6	204.8	212.7	220.6	233.9	239.5	250.2
62	July												
63	August												
64	September												
65	October												
66	November												
67	December												

- (1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.
- (2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin  
1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes	
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		poide de la ville	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments		
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581	N° databank A.	
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581	N° databank M.	
106.8	107.6	111.7	111.9	111.8	112.0	108.7	108.7	109.0	108.9	1972	
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973	1
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974	2
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975	3
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976	4
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977	5
										1978	6
											7
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	1974	
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Janvier	8
129.5	132.0	133.3	134.4	133.7	134.3	120.2	120.7	121.3	121.8	Février	9
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	120.2	120.7	121.3	121.8	Mars	10
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	133.8	135.6	Avril	11
133.4	136.6	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.2	135.1	137.1	Mai	12
143.2	146.7	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	136.8	139.5	Juin	13
143.5	147.1	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Juillet	14
143.6	147.2	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Août	15
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	137.1	139.8	Septembre	16
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Octobre	17
157.8	161.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Novembre	18
										Décembre	19
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	1975	
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Janvier	20
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Février	21
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars	22
174.5	179.5	163.3	165.2	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril	23
174.5	179.5	163.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai	24
174.5	179.5	163.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin	25
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet	26
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Août	27
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre	28
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	161.0	164.2	Octobre	29
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre	30
										Décembre	31
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	1976	
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier	32
203.1	210.4	187.1	191.0	188.9	192.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Février	33
206.2	213.7	187.3	191.1	190.9	194.4	181.5	186.3	184.1	188.0	Mars	34
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Avril	35
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai	36
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juin	37
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juillet	38
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Août	39
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Septembre	40
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Octobre	41
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Novembre	42
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Décembre	43
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	1977	
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Janvier	44
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Février	45
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mars	46
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Avril	47
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai	48
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juin	49
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juillet	50
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Août	51
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Septembre	52
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Octobre	53
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Novembre	54
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Décembre	55
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	1978	
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Janvier	56
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Février	57
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mars	58
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Avril	59
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai	60
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juin	61
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juillet	62
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Août	63
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Septembre	64
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Octobre	65
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Novembre	66
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Décembre	67



TABLE 3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes(1)

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annua - Annua
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique.	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.
D 603800 M.														
D 608800 A.	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.
	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.
	1978	204.1	207.5	209.2	217.9	213.9	216.0							
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada.	1966	90.7	90.7	91.2	92.0	92.4	93.6	93.6	93.6	94.5	94.9	94.9	94.9	93.
	1967	95.3	95.5	95.5	95.7	95.8	95.8	95.8	95.8	95.9	96.5	98.3	97.9	96.
	1968	98.4	98.5	98.5	99.4	100.4	100.3	100.2	100.4	100.3	101.2	101.3	101.3	100.
	1969	102.6	102.8	102.8	102.9	103.0	103.0	103.2	103.3	103.8	105.0	105.1	105.1	103.
	1970	105.5	105.4	105.4	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	105.9	106.7	106.6	107.2	105.
D 603813 M.	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.
D 608813 A.	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.
	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.
	1978	178.8	181.0	181.0	184.5	184.6	184.7							
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés.	1966	91.3	91.6	91.7	92.2	92.5	92.6	92.5	92.6	93.2	93.9	94.6	94.9	92.
	1967	94.7	93.3	93.5	93.5	94.2	95.2	95.3	95.2	95.2	96.2	97.9	99.2	95.
	1968	98.5	99.1	99.2	99.4	99.6	99.5	99.3	99.2	100.4	101.4	102.2	102.3	100.
	1969	102.7	103.1	103.7	103.7	104.0	104.2	104.6	104.4	105.4	106.6	107.1	107.8	104.
	1970	108.0	108.0	108.3	108.4	108.7	105.7	104.5	103.5	103.5	106.4	107.4	107.7	106.
D 603829 M.	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.
D 608829 A.	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.
	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.
	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.4							

(1) Base-weighted price indexes relating to machinery and equipment purchased by the construction industry. Price indexes domestically manufactured machines have been adjusted for changes in federal sales tax; indexes of foreign-produced equipment are adjusted also for changes in exchange and duty. Index-weights were derived mainly from the 1968 Merchandising Division survey of construction equipment distributors. - Indices de prix à pondération d'année de base visant les machines et le matériel achetés par l'industrie de la construction. Les indices des prix des machines de fabrication canadienne ont été ajustés en fonction des variations de la taxe de vente fédérale; les indices du matériel de fabrication étrangère ont également été ajustés en fonction des variations des cours du change et des droits de douane. La pondération des indices s'est appuyée principalement sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce a menée en 1968 auprès des distributeurs de matériel de construction.



TABLE 4.1. Selected Interest Rate Indexes(1)

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent(1)

(1971=100)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage lending rates - Prêts hy- thécaires ordinaires.	1971	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
4024	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4							
Mortgages, home owner- ship - Prêts hypothécaires L.N.H., accession à la propriété.	1971	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
4026	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4							
Chartered bank lending rates on business loans(2) - Taux des prêts bancaires, à base des prêts aux entreprises(2).	1971	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9	145.2
	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
4020	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7							
Bond yield averages (McLeod, Young, Weir): Taux de rendement moyen des obligations provinciales - Rendement moyen d'autres types d'obligations (McLeod, Young, Weir): Dix provin- ces.	1971	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5							

Source: Bank of Canada Review, Table 19. - Revue de la Banque du Canada, tableau 19.

# Characteristics:

## Caractéristiques:

### Conventional mortgages:

Simple average of rates charged by institutional  
lenders for residential mortgage loans(CMHG).

### Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de  
prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (S.C.H.L.)

### Mortgages:

Currently the average of rates charged by approved  
lenders(CMHG).

### Prêts hypothécaires L.N.H.:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les  
prêteurs autorisés (S.C.H.L.).

### Business loans:

Rate of interest charged the most credit - worthy  
large business borrowers by the chartered banks.  
(The rate shown is a month end rate (Bank of  
Canada).

### Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux  
entreprises dont le crédit est de tout premier ordre.  
Le taux porté en indice est le taux en fin de mois  
(Banque du Canada).

### Bond yield averages:

On provincials - Average percentage yield from a  
selected list of medium and long term provincial  
bonds on the last business day of the month.  
(McLeod, Young, Weir).

### Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - taux de rendement moyen de certaines  
obligations provinciales à moyen terme et à long terme le  
dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February, 1975. Instead a range of  
interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du  
Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt  
est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and regions — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada .....	1972	100.0	100.0	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.7
D 610001 M.	1973			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.7
	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	146.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.7
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.7
	1977			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978			182.3	184.5	185.8	187.2	189.6	190.1							180.7
Materials — Matériaux .....	1972		64.1	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.9
D 610002 M.	1973			117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.7
	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.7
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.9
	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.3
	1977			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.5
	1978			172.6	176.0	178.0	180.3	181.2	181.6							
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		35.9	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.7
D 610003 M.	1973			116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.7
	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.3
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.7
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.7
	1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.3
	1978			199.6	199.6	199.6	199.6	204.7	205.3							
Atlantic provinces — Provinces de l'Atlantique.	1972		6.4	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.7
D 610125 M.	1973			118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.7
	1974			137.4	138.4	140.7	142.2	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.3
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.7
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	165.5
	1977			178.8	179.5	180.1	181.7	183.3	185.6	187.1	188.8	189.0	188.9	190.0	190.0	185.5
	1978			192.3	193.7	194.2	195.6	196.6	197.5							
Materials — Matériaux .....	1972		63.4	104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.9
D 610126 M.	1973			115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.7
	1974			135.1	136.7	140.3	142.2	143.3	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	141.7
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	145.7
	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	154.7
	1977			162.6	163.6	164.6	166.0	167.1	167.3	169.3	172.1	172.3	172.1	171.9	172.0	164.7
	1978			175.5	177.7	178.5	180.1	181.7	182.6							
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		36.6	108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	111.7
D 610127 M.	1973			124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	140.7	135.7
	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	141.7
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	161.9
	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.9
	1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8	217.9	221.1	221.2	211.9
	1978			221.3	221.3	221.3	222.3	222.4	223.2							
Québec .....	1972		20.6	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	111.7
D 610249 M.	1973			116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	125.8	126.2	126.3	127.0	127.0	126.7	125.7
	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	131.7
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	141.7
	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	151.7
	1977			168.7	168.6	170.4	171.1	178.1	178.7	183.6	185.3	185.6	183.1	182.0	182.0	171.7
	1978			184.8	186.9	188.8	190.7	196.9	197.0							
Materials — Matériaux .....	1972		65.4	104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	111.7
D 610250 M.	1973			120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	125.7
	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	131.7
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	141.7
	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	151.7
	1977			163.1	162.9	165.8	166.7	168.2	169.2	176.6	179.2	179.7	175.9	174.1	174.2	161.9
	1978			178.5	181.7	184.6	187.4	188.9	189.0							
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		34.6	102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0
D 610251 M.	1973			108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9
	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6
	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4
	1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8
	1978			196.8	196.8	196.8	196.8	212.0	212.0							

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and regions - Canada et régions	Index weights - Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Ontario ..... 1972	44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
1973			117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
1977			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	174.4	174.1	174.4	169.9
1978			175.9	178.0	179.3	181.1	182.4	183.2							
Materials - Matériaux ..... 1972	63.1		103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2
1973			116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
1977			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	165.2	164.2	164.7	160.8
1978			167.0	170.4	172.4	175.3	176.1	176.8							
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1972	36.9		107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
1973			118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
1977			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.7	189.3	189.7	190.0	191.0	191.0	185.3
1978			191.0	191.0	191.0	191.0	193.3	193.3							
Prairie provinces - Provinces des Prairies. .... 1972	15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
1973			115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
1977			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.5	188.6	190.1	184.6
1978			192.2	195.8	196.6	197.0	199.7	199.8							
Materials - Matériaux ..... 1972	66.0		103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
1973			114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
1977			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	171.2	171.3	173.6	167.5
1978			176.8	182.3	183.4	184.0	184.6	184.6							
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1972	34.0		105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
1973			118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	139.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
1977			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8
1978			222.1	222.1	222.1	222.1	228.9	229.3							
British Columbia - Colombie- Britannique. .... 1972	12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
1973			116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
1977			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	180.6	179.9	180.2	175.0
1978			183.4	185.0	186.4	187.1	187.5	187.6							
Materials - Matériaux ..... 1972	64.0		104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
1973			117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.4	124.0
1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
1977			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	171.3	169.8	170.2	166.0
1978			175.3	177.8	179.9	181.1	181.8	181.9							
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1972	36.0		104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
1973			113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
1977			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	197.1	197.1	197.1	197.1	197.8	197.8	191.1
1978			197.8	197.8	197.8	197.8	197.8	197.8							

- (1) The Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.
- Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Note: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada .....	1973	100.0	100.0			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974					128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
D 610001 M.	1975					134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977					167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978					182.3	184.5	185.8	187.2	189.6	190.1							
Materials — Matériaux .....	1973		64.0			117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974					129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
D 610002 M.	1975					130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
	1977					158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978					172.6	176.0	178.0	180.3	181.2	181.6							
Labour — Main d'oeuvre .....	1973		35.9			116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974					127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
D 610003 M.	1975					141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
	1977					184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978					199.6	199.6	199.6	199.6	204.7	205.3							
Main trades(2) — Principaux métiers(2).		91.9																
Rough carpentry — Charpen- terie brute.	1973	19.5	100.0			134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
	1974					141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
D 610022 M.	1975					129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.5	166.9	168.1	163.1
	1977					168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	185.4	179.1
	1978					191.4	198.6	201.4	202.7	206.2	206.0							
Materials — Matériaux .....	1973		66.5			144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
	1974					147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
D 610023 M.	1975					122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.4	159.5	157.9
	1977					160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.3	185.4	180.5	175.9	177.4	170.8
	1978					186.3	197.2	201.3	203.2	206.7	206.3							
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973		33.5			116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
	1974					127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
D 610024 M.	1975					142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	183.8	185.2	173.4
	1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
	1978					201.4	201.4	201.4	201.5	205.4	205.4							
Finished carpentry — Charpen- terie de finition.	1973	10.0	100.0			122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
	1974					138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3
D 610025 M.	1975					136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.9	170.5	171.6	164.5
	1977					172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
	1978					188.1	191.3	193.7	195.0	197.7	198.7							
Materials — Matériaux .....	1973		65.8			126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
	1974					144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	144.4
D 610026 M.	1975					133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	148.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.5	165.0	165.8	161.2
	1977					166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.2
	1978					182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.4							
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973		34.2			116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
	1974					127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	134.4
D 610027 M.	1975					141.5	142.6	144.5	145.9	149.5	149.5	151.3	156.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7	177.3	181.1	182.7	170.9
	1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
	1978					199.2	199.2	199.2	199.2	203.2	203.2							
Concrete — Béton .....	1973	10.0	100.0			115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
	1974					128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
D 610010 M.	1975					150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	181.6	182.1	176.6
	1977					185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.6
	1978					199.7	201.4	203.8	204.0	203.8	204.3							
Materials — Matériaux .....	1973		65.1			114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
	1974					127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	133.6	135.5	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.6
D 610011 M.	1975					151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.1	173.8
	1977					180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1
	1978					194.7	197.4	201.1	201.2	198.7	199.5							
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973		34.9			117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
	1974					130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.3	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
D 610012 M.	1975					147.8	149.6	149.2	149.9	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.7	184.7	185.9	188.5	191.9	193.4	181.8
	1977					194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	208.9	202.9
	1978					208.9	208.9	208.9	209.1	213.3	213.4							

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued  
 TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers	Index weights — Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Masonry — Maçonnerie .....	8.2	100.0		112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9
1974				123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.3
D 610016 M.				137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
1975				153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8
1976				170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.4	183.8	183.9	178.9
1977				184.9	184.9	185.7	185.6	190.7	190.8							
1978																
Materials — Matériaux .....	39.6			107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7
1974				119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3
D 610017 M.				132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3
1975				149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9
1976				161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	169.8	170.0	170.3	167.5
1977				172.7	173.0	174.8	174.6	178.8	179.1							
1978																
Labour — Main-d'oeuvre .....	60.4			115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	121.6
1974				126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132.9
D 610018 M.				139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
1975				155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1
1976				175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3
1977				192.8	192.8	192.8	192.8	198.5	198.5							
1978																
Plumbing — Plomberie .....	7.6	100.0		106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.0
1974				125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139.8
D 610061 M.				144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1
1975				153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5
1976				165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2
1977				178.8	182.3	183.4	184.2	185.4	186.4							
1978																
Materials — Matériaux .....	70.4			103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8
1974				126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.5
D 610062 M.				148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
1975				151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5
1976				160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0
1977				173.9	178.9	180.4	181.5	181.6	182.1							
1978																
Labour — Main-d'oeuvre .....	29.6			113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2
1974				173.5	174.5	173.5	174.0	177.7	177.7	181.8	181.8	181.1	182.4	183.1	183.5	178.8
D 610063 M.				134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7
1975				156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	166.8
1976				176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8
1977				190.6	190.6	190.6	190.6	194.5	196.8							
1978																
Drywall — Construction à mur sec.	5.7	100.0		112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.3
1974				125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	138.8	132.9	130.6
D 610043 M.				133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
1975				151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6
1976				162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6
1977				176.2	176.2	176.2	176.2	180.1	180.2							
1978																
Materials — Matériaux .....	52.9			108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.5
1974				125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	134.4	127.2	129.2
D 610044 M.				127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
1975				139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
1976				140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3
1977				155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9							
1978																
Labour — Main-d'oeuvre .....	47.1			115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5
1974				125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1
D 610045 M.				140.4	141.6	141.6	142.5	148.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
1975				164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9
1976				186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	194.6
1977				199.0	199.0	199.0	199.0	207.1	207.4							
1978																
Windows (material only) — Fenê- tres (matériaux seulement).	5.5	100.0		117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1
1974				122.0	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	127.5
D 610031 M.				122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
1975				149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7
1976				172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9
1977				185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7							
1978																
Cabinetry — Ebénisterie .....	5.2	100.0		102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.3
1974				120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	122.8
D 610028 M.				114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.2	119.5	116.4
1975				119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.3
1976				129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	127.7	127.7	130.4
1977				127.7	127.7	127.7	127.7	128.0	128.0							
1978																
Materials — Matériaux .....	90.9			101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3
1974				120.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.8
D 610029 M.				112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0
1975				115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5
1976				124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	127.0	120.7	124.2
1977				120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8							
1978																
Labour — Main-d'oeuvre .....	9.1			115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	124.			



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued  
 TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Painting — Peinture .....	1973	4.4	100.0	113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	122.5	118.0	
	1974			123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6		
D 610058 M.	1975			139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6		
	1976			160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7		
	1977			179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6		
	1978			192.1	192.0	192.3	192.3	198.7	198.9									
Materials — Matériaux .....	1973		21.0	104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4		
	1974			117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3		
D 610059 M.	1975			135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9		
	1976			141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	148.5	144.9		
	1977			151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	156.7	158.8	155.6		
	1978			164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0									
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973		79.0	115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3		
	1974			125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0		
D 610060 M.	1975			140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4		
	1976			165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0		
	1977			186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.2	199.3	194.8		
	1978			199.3	199.3	199.3	199.3	207.4	207.7									
Electrical — Installations électriques.	1973	4.1	100.0	108.1	108.5	108.6	109.7	112.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1		
	1974			120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0		
	1975			132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2		
D 610070 M.	1976			141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5		
	1977			156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.9	163.3	164.9	161.6		
	1978			164.3	164.3	163.8	165.3	169.6	169.9									
Materials — Matériaux .....	1973		54.1	102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3		
	1974			117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7		
D 610071 M.	1975			128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.6	126.6		
	1976			128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2		
	1977			139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.0		
	1978			141.1	141.1	140.2	142.9	144.4	144.4									
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973		45.9	114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7		
	1974			124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5		
D 610072 M.	1975			137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8		
	1976			157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9		
	1977			177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6		
	1978			191.8	191.8	191.8	191.8	199.3	200.0									
Forced warm air heating — Chauffage à air chaud propul- sé.	1973	3.3	100.0	106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1		
	1974			111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2		
	1975			123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7		
D 610064 M.	1976			136.8	139.4	139.4	139.4	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6		
	1977			147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0		
	1978			157.2	157.2	157.2	159.6	161.1	162.0									
Materials — Matériaux .....	1973		76.5	104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6		
	1974			106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3		
D 610065 M.	1975			118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7		
	1976			129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9		
	1977			136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2		
	1978			145.6	145.6	145.6	148.8	149.0	149.0									
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973		23.5	115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5		
	1974			125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	137.6	132.0		
D 610066 M.	1975			138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1		
	1976			161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0		
	1977			182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3		
	1978			194.8	194.8	194.8	194.8	200.2	204.1									
Flooring, resilient — Couvre- sol élastiques.	1973	2.4	100.0	105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4		
	1974			118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7		
	1975			133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9		
D 610052 M.	1976			140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4		
	1977			153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7		
	1978			160.6	160.9	160.9	161.2	162.1	162.3									
Materials — Matériaux .....	1973		74.9	100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0		
	1974			114.1	116.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	128.8		
D 610053 M.	1975			131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	136.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.6		
	1976			135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.4	140.4	138.8		
	1977			141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.3	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7		
	1978			145.1	145.6	145.6	145.8	145.9	146.1									
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973		25.1	119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.6		
	1974			131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3		
D 610054 M.	1975			139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8		
	1976			157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	186.0	188.8	189.4	169.0		
	1977			190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	202.0	206.5	198.6		
	1978			206.5	206.5	206.5	206.8	210.4	210.7									

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers	Index weights — Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Roofing - Toitures .....	1973	2.2	100.0	113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
	1974			131.6	131.6	131.6	140.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
D 610034 M.	1975			139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
	1976			165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.5	184.0	176.1
	1977			183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9
	1978			192.6	192.6	192.6	192.6	193.8	194.9							
Materials - Matériaux .....	1973	68.3		109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
	1974			131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.9
D 610035 M.	1975			139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
	1976			167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
	1977			183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9
	1978			190.3	190.3	190.3	190.3	190.3	190.3							
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	31.7		120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
	1974			131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136.1
D 610036 M.	1975			140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
	1976			159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	182.4	183.8	172.5
	1977			184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7
	1978			197.4	197.4	197.4	197.4	201.2	204.2							
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et pare- vapeur.	1973	2.0	100.0	109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
	1974			119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
	1975			136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
D 610037 M.	1976			158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.0	170.0	158.6
	1977			169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	186.3	178.2
	1978			187.1	187.1	189.3	189.4	190.6	190.6							
Materials - Matériaux .....	1973	63.7		104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	110.4	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
	1974			113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8	
D 610038 M.	1975			129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	140.5	140.5	141.4	
	1976			149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	153.3	144.3
	1977			154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	171.9	162.7
	1978			173.1	173.1	176.6	176.6	176.6	176.6							
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	36.3		118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
	1974			130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5	
D 610039 M.	1975			148.7	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9	
	1976			173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.7	186.3	188.3	188.9	191.1	195.3	195.7	184.4
	1977			196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2
	1978			211.5	211.5	211.5	211.8	215.1	215.2							
Flooring, hardwood - Couvre-sol en bois dur.	1973	1.8	100.0	118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
	1974			151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
	1975			145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	149.0
D 610049 M.	1976			154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.1	168.3	162.8
	1977			168.7	168.7	169.7	174.3	177.3	177.6	177.8	178.6	178.6	180.3	183.2	183.6	176.5
	1978			184.6	184.9	189.9	194.0	194.7	200.4							
Materials - Matériaux .....	1973	72.6		118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
	1974			159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2
D 610050 M.	1975			146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	150.7	150.7	147.3
	1976			150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
	1977			161.4	161.4	162.7	168.8	169.2	169.3	169.5	169.8	169.8	172.1	175.7	176.3	168.8
	1978			177.7	178.1	184.9	190.5	190.5	198.3							
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	27.4		118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
	1974			129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
D 610051 M.	1975			144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
	1976			165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	175.5	178.4	180.4	181.7	187.1	187.8	176.0
	1977			188.2	188.2	188.2	188.8	198.7	199.4	200.0	201.8	201.8	201.8	203.0	203.0	196.9
	1978			203.0	203.0	203.0	203.2	206.0	206.0							

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

Notes: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes(1)

TABLEAU 6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle(1)

1971=100

Canada and regions(2)		Index weights		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Canada et régions(2)		Poids de l'indice														Annuel
Canada .....	1973	100.0		112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974			125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975			142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
D 476601 M.	1976			158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
D 481601 A.	1977			172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978			185.2	185.8	187.0	188.0	190.8	191.6							
Materials - Matériaux .....	1973	52.56		108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974			123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975			142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
D 476602 M.	1976			152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
D 481602 A.	1977			160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978			170.9	172.1	174.3	176.3	176.1	176.8							
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	100.0	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974			128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975			142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	161.9	161.9	151.3
D 476603 M.	1976			165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	183.9	175.5
D 481603 A.	1977			186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978			201.0	201.0	201.0	201.0	207.0	208.1							
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique.	1973	100.0		115.6	115.8	116.3	117.9	119.1	120.4	121.7	121.9	123.0	125.0	128.1	129.5	121.2
	1974			132.2	134.0	136.7	139.0	142.3	144.0	145.9	146.1	147.0	149.6	152.5	148.7	143.4
	1975			151.1	152.4	152.0	154.1	156.1	157.2	157.8	158.2	161.5	163.9	166.6	166.7	158.2
D 646021 M.	1976			167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	175.0
D 647021 A.	1977			182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.8	195.8	190.0
	1978			197.1	197.7	198.9	199.9	199.8	200.8							
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	7.73	123.4	123.4	123.4	125.9	127.6	129.1	130.8	131.1	132.3	135.4	139.7	139.7	130.4
	1974			141.4	141.9	141.9	144.1	149.3	150.2	151.3	151.3	151.5	154.1	160.0	160.3	143.4
	1975			160.4	160.4	160.4	164.2	168.2	169.4	170.9	173.4	174.8	178.0	182.8	183.0	170.0
D 646022 M.	1976			183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	203.0	207.4	195.5
D 647022 A.	1977			207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.0	221.6	225.7	226.1	217.7
	1978			226.1	226.1	226.1	226.1	226.1	227.3							
Québec .....	1973	100.0		110.1	110.3	110.8	111.2	116.9	117.5	118.0	118.1	118.6	119.1	120.2	121.6	116.0
	1974			124.2	125.9	128.6	129.9	135.9	137.2	138.8	138.7	139.5	141.0	141.0	138.1	134.1
	1975			143.0	147.3	147.0	147.3	153.4	154.0	153.9	154.4	155.7	158.6	158.6	158.7	152.2
D 646023 M.	1976			159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.6	167.6	168.0	168.0	168.6	171.6	165.5
D 647023 A.	1977			172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.2
	1978			188.2	188.8	190.0	191.0	199.7	200.1							
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	23.28	111.7	111.7	111.7	111.7	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	119.9
	1974			124.9	124.9	124.9	124.9	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	132.2
	1975			143.4	149.8	149.8	149.8	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	167.0	167.0	167.0	158.8
D 646024 M.	1976			167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	185.5	175.5
D 647024 A.	1977			186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.0
	1978			207.3	207.3	207.3	207.3	225.9	225.9							
Ontario .....	1973	100.0		113.8	114.2	114.8	115.3	116.8	117.6	118.6	119.3	119.8	120.4	122.6	124.1	118.8
	1974			125.8	127.5	130.3	131.6	135.1	135.4	138.0	138.1	139.2	140.6	141.2	138.3	135.5
	1975			139.7	141.0	140.6	140.9	143.8	146.2	147.2	149.5	150.9	151.8	153.5	153.6	146.6
D 646025 M.	1976			154.7	154.7	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.3	165.4	165.3	167.8	167.7	161.1
D 647025 A.	1977			168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.4
	1978			179.7	180.3	181.5	182.5	183.5	184.9							
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	41.97	119.6	120.0	120.2	120.4	122.7	123.3	124.4	125.5	125.6	125.8	128.1	128.2	123.0
	1974			128.3	128.3	128.3	128.5	134.0	134.1	134.6	134.6	135.1	135.1	136.3	136.3	132.3
	1975			136.4	136.4	136.4	136.4	142.3	146.1	148.6	152.3	152.5	152.6	156.2	156.2	146.6
D 646026 M.	1976			156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.5	177.3	177.3	167.7
D 647026 A.	1977			177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.4
	1978			189.4	189.4	189.4	189.4	191.6	193.9							
Prairie provinces - Provinces des Prairies.	1973	100.0		113.2	113.6	114.0	116.4	117.0	117.6	118.6	118.9	119.4	122.9	124.2	125.6	118.8
	1974			127.4	129.1	131.9	134.9	136.5	137.0	140.2	140.4	141.3	145.4	145.9	143.1	137.7
	1975			144.6	145.9	146.0	147.6	149.5	153.8	153.8	155.0	156.4	161.8	163.4	163.7	153.3
D 646027 M.	1976			164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	174.0	174.4	178.3	179.8	179.9	177.7
D 647027 A.	1977			180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.6	190.2	191.0	191.1	191.3	191.4	191.3	187.7
	1978			192.5	193.2	194.3	195.4	197.5	198.0							
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	14.48	118.2	118.6	118.6	122.8	123.2	123.2	124.3	124.7	124.7	130.9	131.4	131.5	124.4
	1974			131.6	131.6	131.8	135.4	137.0	137.3	139.3	139.4	139.5	145.2	146.2	146.5	131.4
	1975			146.6	146.7	147.7	150.4	154.3	162.2	162.5	163.9	164.0	173.7	177.0	177.5	160.0
D 646028 M.	1976			177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.4	199.9	202.6	202.9	190.0
D 647028 A.	1977			203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	216.5	212.2
	1978			216.5	216.5	216.5	216.5	221.2	221.5							
British Columbia - Colombie-Britannique.	1973	100.0		111.1	111.3	111.8	112.9	113.5	114.1	115.5	115.6	116.1	117.3	118.4	119.8	114.8
	1974			122.0	123.7	126.4	127.7	135.6	137.0	138.0	138.9	139.8	141.2	144.3	141.4	134.4
	1975			143.1	144.4	144.0	144.3	152.0	152.6	152.5	153.0	154.3	155.2	156.7	156.8	150.0
D 646029 M.	1976			157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	167.8	168.2	169.3	169.3	169.2	170.1	170.0	165.0
D 647029 A.	1977			170.7	171.1	171.6	172.1	179.4	179.6	180.1	180.8	180.9	181.0	181.4	181.2	177.7
	1978			182.5	183.1	184.3	185.3	185.2	185.6							
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	12.54	113.8	113.8	113.8	115.4	115.4	115.4	117.8	117.8	117.8	117.8	119.2	119.2	119.2
	1974			120.2	120.2	120.2	120.2	134.9	135.4	136.3	136.4	136.4	136.4	142.8	142.8	139.1
	1975			143.6	143.6	143.6	143.6	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	162.8	162.8	159.1
D 646030 M.	1976			162.8	162.8	162.8	162.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	182.1	182.1	177.7
D 647030 A.	1977			182.1	182.1	182.1	182.1	194								

TABLE 6.2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes  
TABLEAU 6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components Principaux éléments	Index weights Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Index - Total - Indice .....	1973 100.0	108.6	109.0	119.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
D 476602 M.	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.9	172.1	174.3	176.3	176.1	176.8							
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton.	1973 12.06	110.4	106.6	106.8	110.9	111.3	111.2	114.1	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7
	1974	123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6
D 476604 M.	1975	150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.7	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4
	1976	164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
	1977	179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
	1978	197.8	199.2	203.9	204.2	199.4	199.3							
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille.	1973 5.13	106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1
	1974	117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6
D 476605 M.	1975	133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.8
	1976	150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	153.3	153.6
	1977	162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	170.4
	1978	176.0	176.6	177.0	178.1	180.1	181.6							
Tile - Carrelage .....	1973 1.94	107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
	1974	121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
D 476606 M.	1975	133.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2
	1976	141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
	1977	150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8
	1978	156.3	156.6	156.7	156.7	159.2	160.5							
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	1973 5.22	134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
	1974	153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3
D 476607 M.	1975	133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9
	1976	158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9
	1977	166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.4	190.9	191.9	180.8
	1978	200.3	206.8	213.4	218.2	221.0	223.8							
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1973 26.00	105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0
	1974	116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2
D 476608 M.	1975	126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2
	1976	138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0
	1977	147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3
	1978	158.3	159.6	159.7	163.2	163.5	163.6							
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques.	1973 15.93	102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4
	1974	120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0
D 476609 M.	1975	151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1
	1976	145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	146.5
	1977	153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	160.3	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	156.5	157.1
	1978	161.2	162.1	164.7	164.9	162.9	162.1							
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques.	1973 22.38	109.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	125.3	115.1
	1974	127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4
D 476610 M.	1975	160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	164.8	168.8	168.8	161.9
	1976	169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2
	1977	171.3	171.3	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.4	172.3	172.8	171.4
	1978	173.4	174.2	177.8	179.9	181.5	183.7							
Hardware - Quincaillerie .....	1973 1.16	105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	105.8	106.2	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	108.0
	1974	115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2
D 476611 M.	1975	122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6
	1976	137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4
	1977	145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6
	1978	159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7							
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation.	1973 3.51	107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	113.6	118.5	110.6
	1974	124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3
D 476612 M.	1975	125.9	126.7	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2
	1976	134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5
	1977	138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	147.8	148.1	144.1
	1978	147.8	147.8	147.8	147.8	147.8	147.8							
Roofing materials - Matériaux de couverture.	1973 2.72	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	126.5	133.3	133.7	153.7	127.4
	1974	156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	179.6	179.6	180.3	180.3	170.7
D 476613 M.	1975	170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6
	1976	208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
	1977	216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5
	1978	228.6	228.6	228.6	234.5	234.5	236.7							
Paint - Peinture .....	1973 .31	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	109.1
	1974	116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8
D 476614 M.	1975	139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
	1976	145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	151.1	150.1
	1977	156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9	165.6	160.7
	1978	166.9	167.3	168.3	168.3	168.7	168.7							
Miscellaneous materials - Matériaux divers	1973 3.64	102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.2	106.1	106.8	104.2
	1974	107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6
D 476615 M.	1975	119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4
	1976	126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9
	1977	134.1	134.2	134.3	134.1	134.5	136.7	137.6	137.6	137.6	137.8	138.0	138.0	136.0
	1978	139.7	140.8	141.3	141.3	141.5	142.4							

(1) Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

For non-residential input price index and labour components, see Table 8.1 - Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1.

Note: Databank numbers for annual indexes are 5000 more than those for monthly figures. - Note: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5000 de plus que ceux des chiffres mensuels.



TABLE 7.1. Residential Price Indexes

TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1971		94.4			98.9			101.8			104.1		100.0
D 40637 Q. - T.	1972		104.6			105.6			106.6			107.7		106.1
	1973		115.0			120.9			126.6			132.1		123.8
	1974		139.6			145.6			152.3			156.2		147.9
	1975		160.8			165.3			169.3			174.0		167.7
	1976		184.2			187.1			193.0			198.0		190.6
	1977		199.9			203.1			207.7			212.3		205.6
	1978		219.1											
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2) .....	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
D 610001 M.	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	144.0	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978	182.3	184.5	185.8	187.2	189.6	190.1							
Materials - Matériaux .....	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
D 610002 M.	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.2	155.9	156.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978	172.6	176.6	178.0	180.3	181.2	181.6							
Labour - Main-d'oeuvre .....	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
D 610003 M.	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	182.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978	199.6	199.6	199.6	199.6	204.7	205.3							

Annual - Annual

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix	1920	..	..	..	..	..	..	26.2	26.2	26.9	28.2
D 40680 A.	1930	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	25.4	24.9	25.1
	1940	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	36.8	37.2	41.9	49.1	51.2
	1950	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9
	1960	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.9	92.1
	1970	94.1	100.0	106.1	123.8	147.9	167.7	190.6	205.6		
Input index(2) - Total - Indices des entrées .....	1920	..	..	..	..	..	..	18.4	18.5	18.9	19.8
D 617001 A.	1930	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.6
	1940	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.8
	1950	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.8
	1960	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1
	1970	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5		
Materials - Matériaux .....	1920	..	..	..	..	..	..	26.0	25.4	25.8	26.6
D 617002 A.	1930	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	22.9	25.3	24.0	24.2
	1940	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0
	1950	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2
	1960	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4
	1970	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2		
Labour - Main-d'oeuvre .....	1920	..	..	..	..	..	..	12.8	13.3	13.8	14.7
D 617003 A.	1930	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8
	1940	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5
	1950	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4
	1960	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5
	1970	87.9	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9		

(1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricant de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction des maisons individuelles ou unifamiliales, en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base des indices des prix des matériaux dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

(3) Weights are (1) before 1971, materials 42.68, labour 37.32 (11) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (1) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 37.32 (11) 1971 et après matériaux 64.31, main-d'oeuvre 35.90.

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, no 13-001 au catalogue.



TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

TABEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
D 40638. Q. - T.	1972		103.5			104.6			105.9			108.2		105.5
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
	1975		142.8			146.4			151.4			156.3		149.4
	1976		158.6			163.1			164.6			167.0		163.2
	1977		170.7			175.7			179.5			179.6		176.4
	1978		181.2											
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2).	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
D 476601 M.	1972	104.5	104.6	104.1	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978	185.2	185.8	187.0	188.0	190.8	191.6							
Materials - Matériaux .....	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
D 476602 M.	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.9	172.1	174.3	176.3	176.1	176.8							
Labour - Main-d'oeuvre .....	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
D 476603 M.	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978	201.0	201.0	201.0	201.0	207.0	208.1							
Annual - Annual														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix ..	1920	..	..	..	..	..	..	31.0	31.1	31.8	32.8			
D 40681 A.	1930	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.3	29.9			
	1940	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3			
	1950	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.3			
	1960	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6			
	1970	94.2	100.0	105.5	114.3	133.1	149.4	163.2	176.4					
Input indexes(2) - Total - Indices des entrées(2) ....	1920	..	..	..	..	..	..	23.5	23.7	23.9	25.0			
D 481601 A.	1930	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2			
	1940	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1			
	1950	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8			
	1960	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5			
	1970	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7					
Materials - Matériaux .....	1920	..	..	..	..	..	..	37.1	36.8	36.6	38.2			
D 481602 A.	1930	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3			
	1940	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9			
	1950	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9			
	1960	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0			
	1970	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1920	..	..	..	..	..	..	13.1	13.6	14.0	14.7			
D 481603 A.	1930	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9			
	1940	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7			
	1950	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7			
	1960	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2			
	1970	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4					

1) Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non-résidentiel. La construction non-résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non-résidentiels.

2) Weights are (i) 1935-1970, Materials 43.57, Labour 57.43 (ii) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 57.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

TABLE 9.1. Electric Utility Construction Price Indexes

TABLEAU 9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité(1)

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems(2) - Total - Réseaux de distribution(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	71.1	72.1	69.7	72.3
1960	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
1970	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.6		
D 482101										
Total direct costs - Ensemble des coûts directs ..... 1970	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.6		
D 482102										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	180.0		
D 482103										
Transmission lines(2) - Lignes de transmission(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	65.1	66.8	67.7	68.6
1960	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
1970	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	188.4		
D 482131										
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens. 1970	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.5		
D 482133										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	157.6		
D 482134										
Transformer stations(2) - Total - Postes de transformation(2) .... 1950	...	...	...	...	...	...	82.8	84.8	78.3	81.5
1960	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
1970	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	171.8	177.9		
D 482161										
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires. 1970	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.5		
D 482164										
Station equipment - Matériel de poste ..... 1970	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	176.6	181.4		
D 482165										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.0		
D 482166										
Hydro electric generating stations(2) - Total - Centrales hydro-électriques(2). 1960	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
1970	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	183.4		
D 482201										
Structures - Constructions ..... 1970	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	199.1		
D 482250										
Equipment - Matériel ..... 1970	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	189.2		
D 482251										
Temporary camps - Baraquements provisoires ..... 1970	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	187.8		
D 482206										
Interest during construction - Intérêts pendant la construction 1970	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.8		
D 482207										
Engineering and administration - Ingénierie et administration .. 1970	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	164.0		
D 482208										
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (Combustibles fossiles). 1960	...	...	...	...	...	...	79.1	80.0	82.2	87.8
1970	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.7		
D 482261										
Buildings and structures - Bâtiments et structures ..... 1960	...	...	...	...	...	...	78.5	79.8	82.1	87.3
1970	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.5		
D 482262										
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques. 1960	...	...	...	...	...	...	81.0	80.4	81.0	86.1
1970	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.3		
D 482263										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1960	...	...	...	...	...	...	74.2	78.9	85.8	92.9
1970	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5		
D 482264										

(1) Base-weighted indexes relate to gross additions to capital reported by electric utilities in the 1950's and 1960's for generating stations and in the 1970's for all other indexes. Prices are for materials-in-place for such components as embankments and manufacturers' new order selling prices for equipment. The latter are adjusted as necessary for changes in federal sales tax. Imported equipment is also adjusted as relevant for exchange and duty. Substitute prices for labour, materials and equipment-used are utilized where materials-in-place prices are not available. In such case, union basic wage rates and manufacturers' new order selling prices are incorporated into the indexes. - Les chiffres à pondération de période de base se rapportent aux additions brutes au stock de capital figurant dans les déclarations des services d'électricité au cours des années 50 et 60 pour les centrales et au cours des années 70 dans le cas de tous les autres indices. Les prix visent les matériaux en place dans le cas d'éléments comme les remblais et représentent les prix de vente des nouvelles commandes des fabricants pour le matériel. Ces derniers sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. On ajuste également les prix du matériel importé en fonction des variations des cours du change et des droits d'entrée. On fait appel à des prix de substitution pour la main-d'œuvre, les matériaux et le matériel utilisés lorsque l'on ne dispose pas des prix des matériaux en place. Dans ce cas, on porte en indice les taux de salaire syndicaux de base et les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

(2) Figures shown here prior to 1971 are arithmetic conversions of the earlier indexes published on a 1961 base. Because of the revisions, the content of these indexes before 1971 is not exactly the same as afterwards. - Les chiffres donnés pour les années précédant 1971 représentent des conversions arithmétiques des indices sur base 1961=100. A cause de ces révisions les indices publiés avant 1971 ne renferment pas exactement les mêmes données que ceux publiés par la suite.

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes(1)

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux(1)

1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			1	2	3	4	
Total .....	1974	100.0	120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
D 477050 Q. - T.	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
	1977		177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
	1978		188.8 <sup>F</sup>	192.1			
Machinery and equipment - Machines et matériel.	1974	54.2	117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
D 477051 Q. - T.	1977		177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
	1978		189.8 <sup>F</sup>	192.9			
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1974	23.66	125.0	147.6	164.5	175.0	153.0
	1975		184.4	185.9	189.7	193.1	188.3
D 477055 Q. - T.	1976		193.4	194.3	196.5	198.1	195.6
	1977		201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
	1978		212.6 <sup>F</sup>	218.5			
Process machinery - Machines de transformation.	1974	26.67	113.6	121.2	132.7	142.5	127.5
	1975		147.7	151.8	156.0	159.3	153.7
	1976		162.3	165.5	167.0	169.4	166.1
D 477056 Q. - T.	1977		172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
	1978		186.5 <sup>F</sup>	188.3			
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs.	1974	7.48	109.7	114.9	122.9	129.7	119.8
	1975		136.9	140.5	144.4	147.1	142.2
	1976		147.4	148.8	149.2	151.8	149.3
D 477057 Q. - T.	1977		154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
	1978		166.4 <sup>F</sup>	168.2			
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie.	1974	10.19	125.6	133.6	138.1	151.1	137.1
	1975		159.9	161.2	162.3	174.0	164.4
	1976		174.5	177.3	181.0	183.4	179.1
D 477058 Q. - T.	1977		186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
	1978		202.2 <sup>F</sup>	206.2			
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation.	1974	6.20	108.7	109.8	121.8	131.9	118.1
	1975		135.0	138.0	144.6	149.3	141.7
	1976		149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
	1977		163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
D 477059 Q. - T.	1978		178.3 <sup>F</sup>	179.7			
Electric equipment - Matériel électrique	1974	9.60	107.5	113.8	124.0	132.9	119.6
	1975		141.7	147.6	151.1	151.9	148.1
	1976		151.2	152.7	152.9	153.8	152.7
D 477060 Q. - T.	1977		156.3	160.2	160.2	160.6	159.3
	1978		161.6 <sup>F</sup>	165.3			
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire.	1974	7.83	118.3	125.5	135.2	143.1	130.5
	1975		147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
	1976		153.2	155.6	160.1	161.3	157.6
D 477061 Q. - T.	1977		177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
	1978		183.5	184.2			
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus.	1974	8.32	125.1	121.6	141.0	145.5	135.8
	1975		155.9	156.8	158.6	163.7	158.8
	1976		164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
D 477062 Q. - T.	1978		189.0 <sup>F</sup>	192.0			
Field erection - Montage sur le chantier ...	1974	16.6	126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
D 477052 Q. - T.	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
	1977		183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
	1978		199.5 <sup>F</sup>	203.2			
Buildings - Bâtiments .....	1974	13.5	126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
D 477053 Q. - T.	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
	1977		168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
	1978		183.0 <sup>F</sup>	187.5			
Engineering Design and Administration - Études, dessin et administration. ....	1974	15.7	117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
D 477054 Q. - T.	1977		174.5	174.5	174.5	175.4	174.8
	1978		179.0	181.6			

(1) Base-weighted indexes relate to expenditures for chemical and mineral processing plant made by a variety of industries during the period 1969 to 1972. Materials and equipment prices are domestic and foreign manufacturers' new order selling prices. The resulting indexes are adjusted as relevant for changes in Federal sales tax, exchange and duty. Labour is represented by basic union wage rates, and engineering by Pay Research Bureau salaries for engineers, technicians and clerks. - Ces indices à pondération de période de base se rapportent aux dépenses engagées par diverses industries entre 1969 et 1972 pour des usines de transformation des produits chimiques et minéraux. Les prix des matériaux et du matériel correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes des fabricants canadiens et étrangers. Les indices obtenus sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente, des cours du change et des droits de douane. On substitue dans certains cas des indices des entrées aux indices des matériaux en place et des services. On calcule les indices de remplacement des prix des matériaux suivant la méthode décrite brièvement ci-dessus. Les coûts de main-d'oeuvre sont représentés par les taux de salaire syndicaux de base et le coût des études, par les traitements des ingénieurs, des techniciens et des commis établis par le bureau de recherches sur la paie.

Note: Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for the monthly figures. - Nota: Les numéros des indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)  
TABLEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual
		1	2	3	4	Annuel
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
D 40635 Q. - T.	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
D 40678 A.	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	130.6	132.2	134.3	137.8	133.3
	1976	139.1	139.3	140.8	141.9	140.3
	1977	145.8	145.6	146.6	150.6	147.2
	1978	153.3				
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
D 40639 Q. - T.	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
D 40682 A.	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.4
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.5
	1974	114.6	118.6	124.2	129.8	121.8
	1975	134.1	137.7	140.1	143.7	138.6
	1976	145.7	147.4	149.6	151.3	148.0
	1977	154.8	157.3	161.2	164.5	159.1
	1978	171.1				

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courantes tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépense nationale brute.

TABLE 12.1. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, East of the Rockies(1)  
TABLEAU 12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Total .....	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1	109.1
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.2
D 477000 M.	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117.7
D 482000 A.	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.2	141.9	143.6	145.1	133.3
	1975	149.4	150.2	151.8	153.6	156.3	156.1	157.0	157.9	158.6	159.1	159.2	159.9	155.5
	1976	161.1	161.6	161.4	162.2	161.9	161.9	162.3	162.8	163.0	163.6	164.5	167.2	166.1
	1977	170.0	171.5	172.9	173.4	175.9	176.8	177.2	178.2	178.3	180.5	182.6	183.4	176.6
	1978	185.0	188.4	190.1	194.0	192.8								

See footnote at end of Table 12.2. - Voir note à la fin du tableau 12.2.

TABLE 12.2. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, British Columbia(1)  
TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique(1)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
1971 .....		99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.6	100.0
1972 .....		101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.8
1973 .....		111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	115.2	112.2
1974 .....		141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.7
1975 .....		155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.3	163.3	164.9	158.8
1976 .....		167.4	168.5	166.2	166.9	167.9	168.7	169.0	170.0	170.0	171.5	173.4	174.3	169.9
1978 .....		175.8	177.0	178.5	180.4	178.7								

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late sixties by forestry establishments. Component indexes which are publishable are shown in Table 12.1, Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue 62-008. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagées vers la fin des années 60 par les établissements d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique. Les sous-indices publiables sont présentés au tableau 12.1, Statistiques des prix de la Construction, rapport trimestriel, (n° 62-008 au catalogue).

TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)

TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)

1971=100

Metropolitan area — Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
real(2) .....	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
3751 M.	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	206.1	206.1	200.9	
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6							
awa-Hull(2) .....	1970	92.7	93.3	93.3	95.0	95.0	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.7	95.8	94.7
	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
3753 M.	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.0							
nto(2) .....	1970	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5	98.3	98.9	98.9	98.4	98.8	98.8	98.8	98.2
	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
3752 M.	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5							
ipeg(3) .....	1969	91.5	91.5	92.9	94.2	94.2	94.5	94.9	95.1	95.3	97.7	97.7	97.9	94.8
	1970	99.2	98.7	98.9	98.9	98.6	98.7	99.1	99.1	98.1	97.6	97.6	96.8	98.4
3754 M.	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	103.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.6	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2							
nton(2) .....	1969	87.7	87.9	88.2	88.5	89.6	92.5	92.3	92.3	92.3	92.3	93.3	93.3	90.9
	1970	94.6	95.2	95.6	95.6	95.6	95.9	96.1	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	95.8
3756 M.	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5							
ary(3) .....	1969	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.3	89.3	90.6	90.7	90.7	89.5
	1970	93.0	93.4	93.5	93.5	93.4	93.2	93.2	92.8	93.0	93.0	93.0	93.0	93.2
3755 M.	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.0
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5	282.9							

Databank numbers for annual series are 5,000 more than those for monthly figures. — Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. — Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

Single-detached, semi-detached and row condominium houses. — Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

Single-detached houses only. — Maisons individuelles, seulement.



TABLE 13.2. New Housing Price Indexes(1)  
Tableau 13.2. Indices des prix des logements neufs(1)  
1976=100

Metropolitan areas — Région métropolitaine	Index weight — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annus — Année
Canada(2) .....	1975	100.0	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646001 M.	1976	97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.
	1977	102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.
	1978	104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1							
St.-John's (Nfld - T.-N.)(3) .....	1975	1.02	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646002 M.	1976	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.
	1977	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.
	1978	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7							
Halifax(3) .....	1975	1.65	90.7	91.6	91.6	94.5	94.5	94.5	95.9	95.9	96.1	97.9	97.9	94.
D 646003 M.	1976	97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.
	1977	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.2	102.
	1978	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2							
Québec(4) .....	1975	3.60	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646004 M.	1976	95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.
	1977	107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.
	1978	114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5							
Montréal(3) .....	1975	9.54	93.3	93.3	93.3	93.6	94.1	94.6	94.9	95.3	95.8	96.1	96.4	94.
D 646005 M.	1976	96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.
	1977	104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.
	1978	106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8							
Ottawa-Hull(3) .....	1975	5.74	90.0	90.0	90.0	90.8	91.2	91.5	93.1	93.7	93.9	94.6	94.8	92.
D 646006 M.	1976	97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.
	1977	104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.
	1978	102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8							
Toronto(3) .....	1975	21.15	94.0	94.0	92.4	93.4	93.2	94.0	95.6	95.6	95.7	95.4	95.4	94.
D 646007 M.	1976	98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.
	1977	100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.
	1978	99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9							
St-Catharines-Niagara(3) .....	1975	2.31	90.4	90.4	90.9	91.8	91.8	92.5	92.9	93.9	94.4	94.8	95.1	92.
D 646008 M.	1976	95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.
	1977	105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.
	1978	112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4							
Hamilton(3) .....	1975	4.18	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646009 M.	1976	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.
	1977	100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.
	1978	104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9							
Kitchener(4) .....	1975	2.89	95.2	95.2	96.2	96.4	96.4	96.7	97.3	97.3	98.4	98.4	98.8	98.
D 646010 M.	1976	99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.
	1977	100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.
	1978	102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7							

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 13.2. New Housing Price Indexes(1) - Concluded  
 TABLEAU 13.2. Indices des prix des logements neufs(1) - fin  
 1976=100

Metropolitan areas — Région métropolitaine		Index weight — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
London(4) .....	1975	2.38	91.7	92.1	93.0	93.0	94.4	94.4	95.1	95.8	95.8	96.2	96.2	96.6	94.5
D 646011 M.	1976		96.6	96.6	97.9	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
	1977		101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
	1978		100.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0							
Indsor(3) .....	1975	1.04	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646012 M.	1976		99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
	1977		103.1	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	106.6
	1978		110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9							
Thunder Bay(3) .....	1975	.91	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646013 M.	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0	
	1977		105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
	1978		113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5							
Winnipeg(4) .....	1975	3.69	82.9	83.0	83.0	86.0	86.0	86.0	92.8	92.8	92.8	92.8	93.7	94.2	88.8
D 646014 M.	1976		95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
	1977		104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
	1978		107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2							
Regina(4) .....	1975	2.25	74.5	74.5	77.5	79.0	79.6	82.7	87.0	89.4	90.3	94.6	94.8	95.2	84.9
D 646015 M.	1976		96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
	1977		100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.5	98.9	99.0	98.4	99.7
	1978		97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8							
Saskatoon(4) .....	1975	1.87	74.9	74.9	76.8	78.2	79.1	80.8	82.2	83.7	85.3	89.1	89.3	89.5	82.0
D 646016 M.	1976		91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0
	1977		104.6	105.8	105.8	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.4	107.4
	1978		111.9	111.9	111.9	112.1	112.1	112.3							
Moncton(3) .....	1975	9.82	74.9	75.1	76.1	77.9	80.2	84.1	85.2	86.2	88.3	91.3	91.3	91.9	83.5
D 646017 M.	1976		95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0
	1977		103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.4	108.5	106.9
	1978		108.8	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1							
Calgary(4) .....	1975	9.87	73.6	73.6	74.7	76.2	76.6	78.9	80.9	82.7	84.0	85.4	87.9	90.0	80.4
D 646018 M.	1976		92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0
	1977		106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
	1978		107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4							
Vancouver(3) .....	1975	10.61	94.6	94.9	95.7	96.3	96.5	96.5	96.5	97.9	98.6	98.6	98.6	98.6	96.9
D 646019 M.	1976		100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
	1977		100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
	1978		97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2							
Victoria(3) .....	1975	1.94	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646020 M.	1976		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
	1977		98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
	1978		96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4							

Note: Databank numbers for annual series are 1,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 1,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

- (1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. The twelve cities previously published have been arithmetically converted to a 1976=100 base. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque. On a effectué la conversion arithmétique à la base 1976=100, des indices pour les douze villes prises en compte dans les publications antérieures.
- (2) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index are: Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George. These cities together account for the residual index weight of 3.54%. - Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada sont Sudbury, Moncton-Saint-Jean (N.B.) et Prince George. Ensemble ces villes représentent la pondération résiduelle de 3.54 % de l'indice.
- (3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.
- (4) Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

TABLE 14.1, Highway Construction Price Indexes(1)  
 TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière(1)

1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Canada(2) .....	1950	...	...	...	...	...	...	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A.	1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
	1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2		
Grading - Nivellement ..	1950	...	...	...	...	...	...	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A.	1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
	1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7		
Granular Base Courses -	1950	...	...	...	...	...	...	88.6	84.9	72.7	74.8
Couches de base granu-	1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
leuses D 482362 A.	1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7		
Paving - Revêtement ....	1950	...	...	...	...	...	...	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A.	1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
	1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4		
Total contract work - En-	1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5		
semble des travaux sous											
contrat D 482364 A.											
Total supplies - Ensemble	1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9		
des matériaux.											
D 482365 A.											
Newfoundland - Terre-Neuve	1950	...	...	...	...	...	...	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A.	1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
	1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4		
Nova Scotia - Nouvelle-	1950	...	...	...	...	...	...	77.6	70.5	69.9	74.2
Écosse.	1960	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
D 482353 A.	1970	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4		
New Brunswick - Nouveau-	1950	...	...	...	...	...	...	87.0	84.6	89.9	89.3
Brunswick.	1960	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
D 482354 A.	1970	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8		
Québec .....	1960	...	...	...	...	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A.	1970	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6		
Ontario .....	1950	...	...	...	...	...	...	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A.	1960	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
	1970	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9		
Manitoba .....	1950	...	...	...	...	...	...	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A.	1960	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
	1970	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7		
Saskatchewan .....	1950	...	...	...	...	...	...	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A.	1960	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.9
	1970	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9		
Alberta .....	1970	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9		
D 482359 A.											
British Columbia - Colom-	1950	...	...	...	...	...	...	102.4	95.4	80.3	82.1
bie-Britannique.	1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
D 482360 A.	1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3		

- (1) Index prices are weighted averages of road contractors' selling prices on provincial highway contracts and manufacturers' new order selling prices for materials such as asphalt which are supplied free to the contractor. The latter are adjusted as relevant for federal and provincial sales tax years related to the fiscal years: thus 1975 relates to the period April 1, 1975 to March 31, 1976. Weights are derived from expenditures by province for highway road construction in 1970. The index as currently aggregated are final demand indexes for provincial highway road construction. However price behaviour is mainly determined by the contractors' selling prices. For this reason the indexes are placed in the contractors' selling price section of the publication. Indexes which exclude materials supplied free are available on request. - Les prix des indices sont des moyennes pondérées des prix de vente des entrepreneurs en construction routière passant contrat avec les pouvoirs publics provinciaux et des prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériaux comme l'asphalte qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur. Ces derniers prix sont ajustés en fonction des taxes de vente fédérale et provinciales. Les indices portent sur les années financières: ainsi, 1975 correspond à la période allant du 1<sup>er</sup> avril 1975 au 31 mars 1976. On établit les poids de l'indice à pondération d'après les dépenses de construction routière engagées par les provinces en 1970. Il s'agit là des indices de la demande finale pour la construction routière provinciale. Toutefois on détermine en grande partie les mouvements de prix d'après les prix de vente des entrepreneurs. C'est pourquoi les indices sont présentés dans la section de la publication consacrée aux prix des entrepreneurs. On peut obtenir sur demande des indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis gratuitement.
- (2) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971. - L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Î. P.-É.) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)

TABLEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

		Weights — Poids	Quarter - Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
ld erected fabricated steel — Acier semi-ouvré	1973	100.0	..	..	..	..	..
onté au chantier.	1974		..	..	..	..	..
	1975		..	..	..	..	..
648000 Q. — T.	1976		..	..	..	..	..
648100 A.	1977		..	..	..	..	..
	1978		..	..	..	..	..
ldings — Bâtiments .....	1973	100.0	104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
	1974		142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
648001 Q. — T.	1975		157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
648101 A.	1976		162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1977		156.3	157.4	160.7	160.2	158.7
	1978		162.7	171.6			
uildings, Eastern Canada(2) — Bâtiments, Est du Canada(2).	1973	29.1	101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
	1974		159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
	1975		157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
648005 Q. — T.	1976		155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
648105 A.	1977		150.6	149.9	156.4	159.5	154.1
	1978		163.1	178.1			
uildings, Ontario — Bâtiments, Ontario .....	1973	49.2	104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
	1974		132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
648006 Q. — T.	1975		151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
648106 A.	1976		162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1977		157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
	1978		159.9	165.7			
uildings, Western Canada(3) — Bâtiments, Ouest du Canada(3).	1973	21.7	108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
	1974		142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
	1975		169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
648007 Q. — T.	1976		174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
648107 A.	1977		160.6	161.4	164.2	163.7	162.5
	1978		168.2	176.3			
idges — Ponts .....	1973	9.4	117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
	1974		155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
648002 Q. — T.	1975		160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
648102 A.	1976		179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
	1977		195.6	196.4	196.4	186.5	193.7
	1978		175.4	178.3			
mission towers — Pylônes de distribution ....	1973	7.9	..	..	..	..	..
	1974		..	..	..	..	..
648003 Q. — T.	1975		..	..	..	..	..
648103 A.	1976		..	..	..	..	..
	1977		..	..	..	..	..
	1978		..	..	..	..	..
storage tanks — Réservoirs d'entreposage en ac.	1973	7.4	110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
	1974		155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
	1975		182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
648004 Q. — T.	1976		183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
648104 A.	1977		177.5	178.0	185.0	184.6	181.3
	1978		188.4	188.3			

These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. — Ces indices à pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux, la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Le poids des établissements provient des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers.

Includes Quebec and Atlantic provinces. — Comprend le Québec et les provinces de l'Atlantique.

Includes Prairie provinces and British Columbia. — Comprend les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 15.2 Precast Concrete Price Indexes

TABLEAU 15.2 Indices des prix du béton précoûlé

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids	Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
<b>Structural and architectural precast concrete - Béton précoûlé de charpente et d'architecture:</b>					
Total .....	1972	100.0	99.0	101.0	100.0
	1973		106.3	120.5	113.4
D 648008 S. A. - S.	1974		135.9	147.5	141.7
D 648108 A.	1975		159.6	163.9	161.8
	1976		163.7	163.4	163.6
	1977		168.0	174.9	171.5
	1978				
<b>Regions - Régions:</b>					
<b>The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantique et Québec .....</b>					
	1972	43.4	98.6	101.4	100.0
	1973		106.2	127.0	116.6
D 648009 S. A. - S.	1974		148.1	161.6	154.9
D 648109 A.	1975		186.0	188.1	187.1
	1976		175.4	179.3	177.4
	1977		186.1	191.0	188.6
	1978				
<b>Ontario .....</b>					
	1972	28.1	99.4	100.6	100.0
	1973		103.2	107.7	105.5
D 648010 S. A. - S.	1974		115.7	119.7	117.7
D 648110 A.	1975		121.5	125.9	123.7
	1976		139.1	131.6	135.4
	1977		129.5	140.8	135.2
	1978				
<b>The Prairies provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique .....</b>					
	1972	28.5	99.4	100.6	100.0
	1973		109.4	123.4	116.4
D 648011 S. A. - S.	1974		137.4	153.5	145.5
D 648111 A.	1975		157.0	164.3	160.7
	1976		170.3	170.5	170.4
	1977		178.2	184.1	181.6
	1978				
<b>Commodity - Produits:</b>					
<b>Cladding - Revêtements .....</b>					
	1972		49.2	101.1	100.0
	1973		105.3	115.8	110.6
D 648012 S. A. - S.	1974		129.9	136.8	133.4
D 648112 A.	1975		153.4	156.7	155.1
	1976		153.4	151.1	152.3
	1977		154.1	162.9	158.5
	1978				
<b>Tees - Tés .....</b>					
	1972		18.6	..	..
	1973		..	..	..
D 648013 S. A. - S.	1974		..	..	..
D 648113 A.	1975		..	..	..
	1976		..	..	..
	1977		..	..	..
	1978				
<b>Columns, beams and girders - Colonnnes, poutres et poutres de pontage .....</b>					
	1972		32.2	..	..
	1973		..	..	..
D 648014 S. A. - S.	1974		..	..	..
D 648114 A.	1975		..	..	..
	1976		..	..	..
	1977		..	..	..
	1978				



# Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where  $I_{t/o}$  is the price index in time t related to time base period o

$\sum_i$  is the summation over all commodities i

$\frac{P}{P_o}$  is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

$W_i$  is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where  $P_o Q_k$  are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

# Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où  $I_{t/o}$  est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

$\sum_i$  est la somme de tous les produits i

$\frac{P}{P_o}$  est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

et  $W_i$  est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où  $P_o Q_k$  sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

## Guide to Technical References - Documents de référence

### Inputs into Construction - Entrées dans la construction

### Catalogue

### Issue

Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities - Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes .....

62-007

Sept. 1976

Materials and wages - Matériaux et salaires:

Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 .....

62-006

Vol. 1, No. 7

Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100 - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100 .....

62-006

Vol. 1, No. 10









Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

1972-1973

**Prices  
Division**

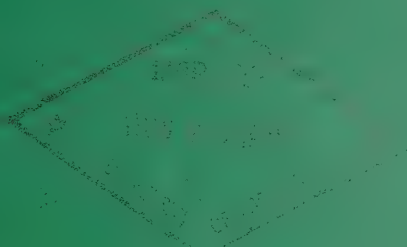
**Division  
des prix**

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION

OUTPUT PRICE INDEXES OF NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION  
(SELECTED BUILDINGS)

INDICES DE PRIX DES SORTIES DE LA CONSTRUCTION NON RESIDENTIELLE  
(CERTAINS IMMEUBLES)







Prices Division - Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS

—  
[STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION

OUTPUT PRICE INDEXES OF NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION  
(SELECTED BUILDINGS)

—  
INDICES DE PRIX DES SORTIES DE LA CONSTRUCTION NON RESIDENTIELLE  
(CERTAINS IMMEUBLES)

MID 1976=100

MILIEU DE 1976=100

August - 1978 - Août

4305-505

Statistics Canada should be credited when reproducing  
or quoting any part of this document

Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication  
de la source: Statistique Canada

Ottawa



# TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction .....	5
The Organisation of Building Construction Price Indexes .....	6
Price Indexes and the Nature of Construction Outputs .....	11
Data Source .....	13
Methodology .....	13
Specifications of Building Models ...	16
Uses and Limitations .....	17

## Table

1. Output Price Indexes of Non-residential Construction	
High-rise Office Building .....	22
Light Industrial Building .....	23
High School .....	24
2. Selected Buildings: Trade Weights for published indexes .....	25
3. Detailed Trade Weights by City	
High-rise Office Building .....	26
Light Industrial Building .....	27
High School .....	28
Charts .....	29

# TABLES DES MATIÈRES

	Page
Introduction .....	5
L'organisation des indices de prix de la construction .....	6
Les indices de prix et la nature des sorties de la construction .....	11
Source des données .....	13
Méthodologie .....	13
Spécifications des modèles de construction	16
Utilisations et limites .....	17

## Tableau

1. Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle	
Tour de bureaux .....	22
Bâtiment d'industrie légère .....	23
École secondaire .....	24
2. Certains immeubles: Poids des métiers dans les indices publiés .....	25
3. Poids détaillés des métiers par ville	
Tour de bureaux .....	26
Bâtiment d'industrie légère .....	27
École secondaire .....	28
Graphiques .....	29





## INTRODUCTION

This publication presents Output Price Indexes of Non-residential Construction for selected buildings. Similar figures have been previously distributed under the title Contract Model Pricing for analytical uses; these indexes are derived from the same surveys, but prior users should be warned that review of the methodology and data has resulted in revisions to some earlier figures.

These indexes measure changes in the estimated contract price levels for construction of three representative buildings in four or metropolitan areas in Canada. They are derived from detailed estimates by specialists in construction, taking into consideration all influences on cost, supply and demand prevailing during the survey period in each market. The three buildings – an office tower, a light industrial building and a school are representatives of the three classes of non-residential building construction – commercial, industrial and institutional. These buildings are priced in Montréal, Ottawa, Toronto and Vancouver.

Indexes are calculated annually for each model, and related to a mid-1976 base. Because the buildings are priced at different periods in the year, this involved some interpolation to estimate mid-1976 price levels. This year, though, was one in which there was much price movement so the effects of this estimation were not great. The office building is priced in the first quarter of (calendar) year, the light industrial building in the third, and the school in the fourth.

The full history of price movements is available is given here (from 1972). Selected figures will be published in Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and in Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008). Figures are also available on CANSIM, (1) matrices 392, 393, 394 and 395. The latest figures are usually available about six weeks after the end of the reference period.

CANSIM is the Canadian Socio-economic Information Management System. The CANSIM system currently comprises more than 150,000 time series and the supporting software with which the computerized data can be retrieved and manipulated in a variety of ways. For an up-to-date list of available information see the CANSIM Summary Reference Index which summarises the databank contents by subject and source. Users can subscribe to the data base by contacting CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, K1A 0T6.

Le présent bulletin donne, pour certains bâtiments, des indices de prix des sorties de la construction non résidentielle. Des chiffres semblables ont déjà été publiés, à des fins analytiques, sous forme de relevés des Prix de modèles de contrat; les présents indices proviennent des mêmes enquêtes, mais il convient d'avertir les utilisateurs de longue date qu'on a dû réviser certains chiffres par suite d'une étude des méthodes et des données.

Ces indices mesurent les variations des niveaux estimatifs des prix de contrats pour la construction de trois bâtiments représentatifs dans quatre grands centres métropolitains du Canada. Ils sont tirés des estimations détaillées de spécialistes de la construction et prennent en compte toutes les influences de l'offre et de la demande sur les coûts pendant la période visée dans chaque marché. Les trois bâtiments – une tour de bureaux, un bâtiment d'industrie légère et une école – sont représentatifs des trois catégories de construction non résidentielle, c'est-à-dire la construction commerciale, industrielle et institutionnelle. Les prix de ces ouvrages ont été relevés à Montréal, Ottawa, Toronto et Vancouver.

Les indices sont calculés tous les ans pour chaque modèle et ils sont fondés sur les prix pratiqués vers le milieu de 1976. Comme les prix sont relevés à divers moments de l'année, il a fallu procéder à des interpolations pour estimer ceux du milieu de 1976. Heureusement, ils n'ont pas beaucoup varié en 1976 et la méthode d'estimation n'a eu qu'une faible incidence. Les prix de la tour de bureaux sont relevés au premier trimestre de l'année civile, ceux du bâtiment d'industrie légère, au troisième et ceux de l'école, au quatrième.

Ce bulletin présente dans sa totalité l'information existante sur l'évolution des variations de prix à partir de 1972. Des chiffres mis à jour figureront dans le bulletin mensuel (n° 62-007) et le rapport trimestriel (n° 62-008) intitulés Statistiques des prix de la construction. On peut également obtenir tous ces chiffres sur CANSIM(1) sous matrices 392, 393, 394, 395. Les chiffres les plus récents sont généralement disponibles environ six semaines après la fin de la période de référence.

(1) CANSIM, c'est le Système canadien d'information socio-économique. Il compte actuellement plus de 150,000 séries chronologiques et le logiciel de soutien grâce auquel on peut extraire et manipuler de diverses façons les données informatisées. Pour une liste mise à jour de l'information disponible, consulter l'Index de référence sommaire de CANSIM, qui présente le contenu de la banque de données par sujet et source. Les utilisateurs peuvent s'abonner à la base de données en communiquant avec CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, K1A 0T6.

Indexes are published for each of the three buildings in each city, together with a breakdown into the four major trade divisions - architectural, structural, mechanical and electrical (except the office tower), and the general contractor's overhead and profit. An aggregation, giving each city equal importance, of all four cities is also published, though this should not be taken as a national index. Further details on the price movements of individual trades are available on request to Capital Expenditures Prices Section, Prices Division, Statistics Canada.

On publie un indice distinct pour les travaux de chaque ville, de même qu'une ventilation selon les quatre principaux corps de métier: l'architecture, la charpenterie, la mécanique et l'électricité (sauf dans le cas de la tour de bureaux) - et les frais généraux et bénéfices de l'entrepreneur général. On fait aussi une aggrégation dans laquelle les quatre villes ont la même importance; il faut toutefois éviter de considérer ce regroupement comme un indice national. Pour obtenir des détails supplémentaires sur les variations de prix dans chaque métier, il suffit de faire parvenir sa demande à la Section des prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada.

### The Organisation of Building Construction Price Indexes

### L'organisation des indices de prix de la construction

Since these indexes are a major addition to the sets of figures measuring price movement in construction, a brief description of the system of statistics measuring flows through the capital sector may be called for. (2) This description applies to building construction, and because the indexes published here are for non-residential buildings, it will be mainly concerned with that type of construction. Only in passing will reference to residential construction be made.

Comme ces indices sont une addition importante aux séries qui mesurent les variations de prix dans la construction, il convient de décrire brièvement le système statistique qui mesure les flux dans le secteur des immobilisations (2). Cette description vise la construction d'immeubles, surtout celles d'immeubles non résidentiels. Ces indices publiés ici ne s'appliquent qu'à ce type de bâtiments. On ne mentionnera qu'en passant la construction résidentielle.

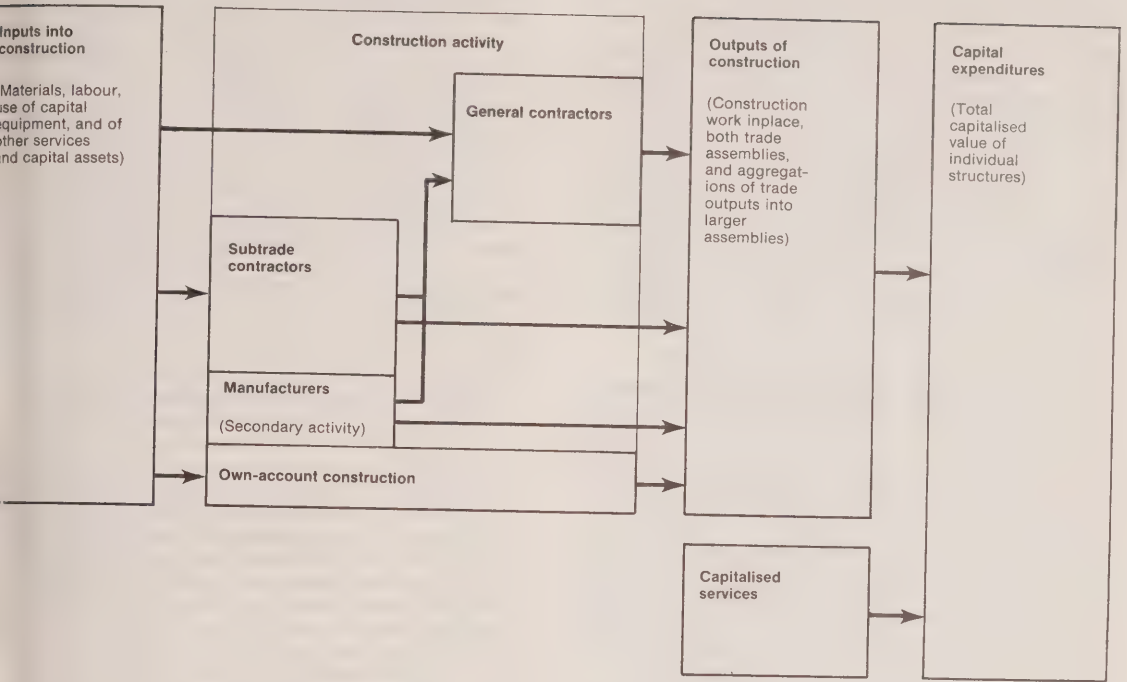
The diagram shows the major flows of construction activity from the inputs into construction through to final demand. In reading the diagram it should be remembered that while construction work is accomplished moving from left to right across the page, it does not begin until a chain of orders has been given. The sequence of these orders flows in the other direction, beginning with the purchaser.

Le diagramme présente les grandes lignes des travaux liés à la construction, depuis les entrées dans la construction jusqu'à la demande finale. Il faut se rappeler que si les travaux se réalisent de gauche à droite sur la page, ils ne commencent qu'une fois passée une série de commandes. Ces commandes sont données de droite à gauche à partir de l'acheteur.

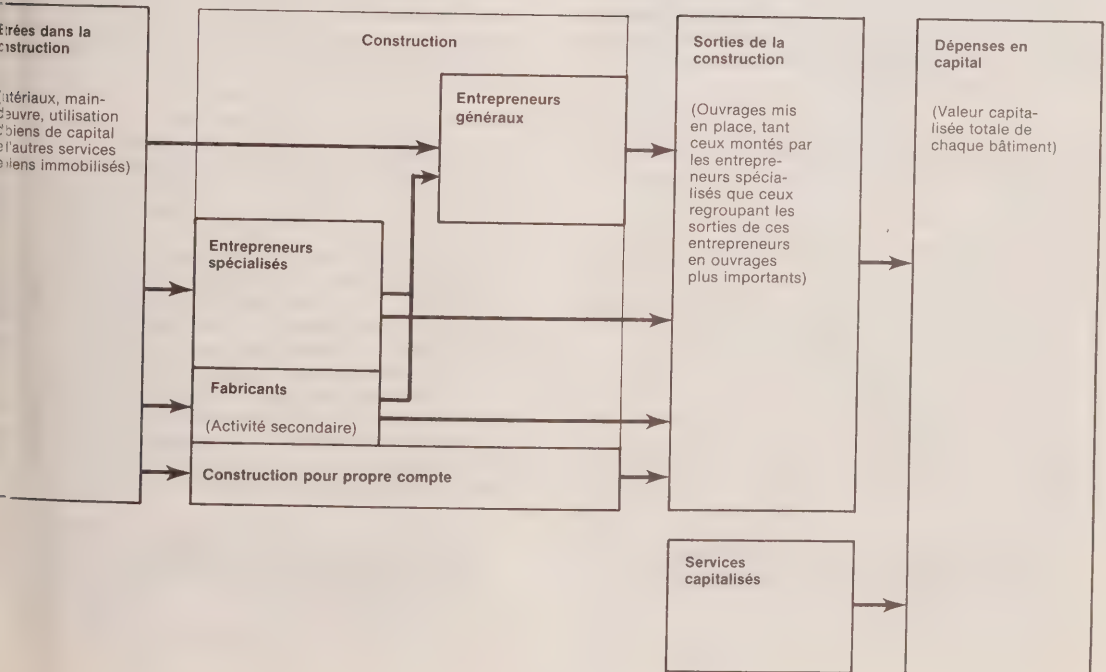
(2) For a detailed discussion of aims of the full system of price statistics in this area and the reasons for the development of the various different surveys, readers are referred to a paper prepared for the Fifteenth General Conference of the International Association for Research in Income and Wealth, Quantity and Price Indexes for Construction by C.M. Jones, G.J. Garston and A.E. Ansmits. Copies are available from Capital Expenditures Prices Section, Prices Division.

(2) Pour une discussion approfondie des objectifs du système intégral de la statistique des prix dans ce domaine et des raisons qui ont motivé l'élaboration des diverses enquêtes, consultez le document intitulé *Quantity and Price Indexes for Construction*, rédigé par C.M. Jones, G.J. Garston et A.E. Ansmits pour la quinzième conférence générale de l'Association internationale de recherches sur le revenu et la fortune. On peut en obtenir des exemplaires auprès de la Section des prix des immobilisations, Division des prix.

# Flows of Goods and Services Relating to Building Construction



## Flux des biens et services liés à la construction





Purchases of new building construction are made by business and by government (individuals who purchase their own homes are treated in the National Accounts as unincorporated businesses). These purchases can be classified into single residential dwellings, light industrial buildings, office building, stores, schools, hospitals, and so on. However, the purchase of these buildings involves more than the purchase of the outputs of the construction industry. Although the land on which the building stands is not part of capital formation in the economy, the legal expenses involved in acquiring it are a capital expense as are any other legal costs involved in developing the project. A building construction project will use the services of architects, engineers and possibly quantity surveyors. A large organisation may also have a design or planning staff working solely on new developments whose expenses should also be capitalized.

Thus it is normally possible to draw a clear distinction between the construction activity and the other activities involved in a building project. It is the construction activity only which is generally performed by the construction industry, and while the resultant work-in-place often appears as a structure when completed, it must be remembered that an important part of the activity involved in developing the structure is performed by other industries. There is an exception in residential construction in that some large general contractors who design, build and sell houses directly to the public, perform these other functions, but in non-residential building construction this would be extremely unusual. In fact, by no means all construction activity is performed by the construction industry, as is described later.

Within the construction industry itself there is a division of responsibilities. The word industry here is used as a collective noun; it actually covers a large number of individually defined industries, each specializing in one aspect of construction activity. Many of these are sub-trades concentrating on a specialist type of work - electrical, concrete finishing, carpentry and so on. Some are described in the Standard Industrial Classification(3) as general contractors, and they perform a somewhat different set of functions. When tenders are called for the construction of a particular building it is normally the general contractor who submits the prime bid. However, there are only two functions which he, rather than another trade

Ce sont les entreprises et les administrations publiques qui achètent les immeubles nouvellement construits (les particuliers qui s'achètent une maison sont considérés comme des entreprises individuelles aux fins de la comptabilité nationale). On peut classer ces immeubles selon diverses catégories: logements individuels, usines d'industrie légère, immeubles de bureaux, magasins, écoles, hôpitaux, etc. Cependant, l'achat de ces immeubles ne se limite pas à l'achat des sorties de l'industrie de la construction. En effet, même si le terrain sur lequel l'immeuble est construit n'ajoute rien à la formation de capital dans l'économie, les frais juridiques liés à l'achat constituent une dépense en capital au même titre que les autres frais juridiques liés à la mise en valeur du projet. Celui-ci fait appel aux services d'architectes, d'ingénieurs et peut-être de mesureurs. En outre, une grande entreprise peut employer d'un personnel de concepteurs et d'urbanistes chargés exclusivement des nouveaux projets et dont les coûts doivent être capitalisés eux aussi.

Ainsi, il est normalement possible d'établir une nette distinction entre la construction elle-même et les autres activités liées à un chantier. L'industrie de la construction ne s'occupe généralement que de la construction proprement dite, même si les ouvrages mis en place existent, en de compte, sous forme de bâtiment achevé, il ne faut pas oublier que d'autres intervenants jouent un rôle important dans l'élaboration du produit final. La construction résidentielle fait exception, en ce sens qu'un certain nombre d'entrepreneurs généraux qui dessinent, construisent et vendent des maisons directement au public s'acquittent également de ces autres tâches. Or, cela sera fort inhabituel dans le secteur de la construction résidentielle. En fait, comme on le verra plus tard, il est tout simplement faux d'imputer toute l'activité de construction à la seule industrie de la construction.

Il existe une répartition des responsabilités dans l'industrie de la construction elle-même. Le terme "industrie" revêt ici un caractère général; il recouvre en réalité un grand nombre d'industries distinctes qui se spécialisent chacune dans une branche de l'activité de la construction. Il s'agit dans bien des cas de métiers spécialisés: entrepreneurs électriciens, finisseurs de bâtiments, menuisiers, etc. Un certain nombre sont désignés comme des entrepreneurs généraux dans la Classification des activités économiques(3) et ils exercent des fonctions quelque peu différentes. Lorsqu'il y a appel d'offres pour la construction d'un immeuble donné, c'est généralement l'entrepreneur général qui présente la soumission principale. Par ailleurs, l'entrepreneur général exercera certainement deux fonctions dont ne s'occuperont pas

(3) For further details see Standard Industrial Classification Manual (Revised 1970), Statistics Canada (Catalogue 12-501).

(3) Pour plus de détails, consulter la Classification des activités économiques, édition révisée de 1970, Statistique Canada, n° 12-501 au catalogue.

within construction, will certainly perform: those of project management and project supervision. He may undertake some of the trade specialties himself, but in most cases these will be subcontracted to the specialist sub-trades. The general contractor has become the major purchaser of the outputs of the specialist trade contractors. (He is also a major purchaser of the outputs of some industries not classified to construction, particularly manufacturer-installers of fabricated metal and pre-cast concrete. The primary products of these industries are manufactured goods; the construction work is only of secondary significance in the output of these industries although it may account for a large proportion of the construction work in some projects.) (4)

Each of the specialist trade industries itself makes purchases so that it can do its work. The major purchases are of building materials of various types, and of labour to convert these into useful outputs which will be bought by general contractors in turn, and work into completed structures. These purchases of materials and labour are inputs to construction. The industries themselves purchase capital goods, including, notably, machinery and equipment the use of which will also be regarded as an input into construction.

To summarise a typical sequence of activities involved in a large building project: the first stage is for the final owner to purchase a variety of services: legal, engineering, architectural, all of which are specialised, then to assign the construction to a general contractor. The general contractor in turn re-assigns the specialist work to individual sub-trade contractors, performing directly himself only the coordinating and supervisory roles, and the activities grouped together under the name General contractors. The various sub-trade contractors supply labour and purchase materials, the use of capital and other services equipment, to complete the whole in place.

In practice there may be many exceptions to this course of activity. The final owner may perform some of the legal, engineering, or other functions himself - even some of the actual construction work if he has sufficient forces within his company. Many companies do perform a substantial amount of so-called own-account construction. The general contractor may be bypassed, and his functions performed by project management specialists; on the other hand, the general contractor may

métiers spécialisés - la gestion et la surveillance du chantier. Il entreprendra peut-être certains travaux spécialisés lui-même, mais dans la plupart des cas, il les confiera, par sous-traitance, aux entrepreneurs spécialisés. Il est devenu le principal client d'entrepreneurs spécialisés. (L'entrepreneur général est aussi un consommateur important des sorties d'industries non classées dans la construction, surtout la fabrication et l'installation des éléments de charpente métalliques et de béton précontraint. Les principaux produits de ces industries sont des produits finis; la construction n'est qu'un aspect secondaire dans la production de ces industries même si elle intervient pour une partie importante des ouvrages mis en place dans un certain nombre de chantiers.) (4)

Chaque entrepreneur spécialisé doit faire des achats s'il veut accomplir son travail. Il s'agit surtout des matériaux de construction et de la main-d'oeuvre requise pour les transformer en sorties utiles que les entrepreneurs généraux achèteront afin de les intégrer à des ouvrages finis. Ces achats de matériaux et de main-d'oeuvre sont considérés comme des entrées dans la construction. Les entrepreneurs spécialisés achètent également des biens d'investissement, notamment des machines et du matériel, dont l'utilisation fait aussi figure d'entrée dans la construction.

Résumons une suite typique d'activités liées à un important chantier de construction. Premièrement, le propriétaire ultime doit se procurer divers services (avocats, ingénieurs et architectes), les capitaliser et confier le travail proprement dit à un entrepreneur général. Celui-ci laisse les travaux spécialisés aux sous-traitants et ne joue qu'un rôle de coordination et de surveillance, tout en s'occupant des activités énumérées dans le cahier des charges. Les divers sous-traitants recrutent de la main-d'oeuvre et achètent des matériaux, des biens d'investissement et d'autre matériel de service, afin de mettre le tout en place.

En pratique, il peut y avoir de nombreuses exceptions à ce schéma d'activité. Le propriétaire ultime peut s'acquitter lui-même de certaines tâches normalement laissées aux avocats, ingénieurs ou autres; il peut même réaliser des travaux de construction si son entreprise dispose des ressources appropriées. En effet, un grand nombre d'entreprises exécutent une partie importante des travaux de construction pour leur propre compte: elles peuvent ne pas faire appel à l'entrepreneur général et confier la gestion du chantier à des

For further details see the inserts of April 1976 and January 1977 in Construction Price Statistics, Monthly Bulletin, Statistics Canada, (Catalogue 62-007) or Construction Price Statistics, Quarterly Report, Statistics Canada, (Catalogue 62-008).

(4) Pour plus de détails, voir les encarts publiés dans les numéros d'avril 1976 et de janvier 1977 du bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) ou du bulletin trimestriel (n° 62-008 au catalogue) intitulés Statistiques des prix de la construction, de Statistique Canada.



perform some of the specialist construction work himself. Nevertheless the sequence outlined above describes a common occurrence which the statistical framework presented here attempts to reflect.

Three different transaction levels can therefore be determined, as one looks further back into the construction process. Their associated price indexes are:

(1) Price Indexes of Capital Expenditures: includes all capitalised expenses, and can be classified in two ways - by "commodity" into different classes of capital or by "industry" into groups of typical purchases by particular industries. Such price indexes cover expenditures on machinery and equipment installed, as well as construction by type of asset, and in either classification these components should be shown separately. Among published examples of the first are the Chemical and Mineral Process Plant Indexes, which reflects an amalgam of projects, which have some common content and which therefore could be purchases by any one of several industries. An example of the second is the set of Electric Utility Construction Price Indexes which reflects the sorts of capital expenditures by electric utility companies.

(2) Output Price Indexes of Construction: includes all construction activity, defined as all primary activity of the construction industry, plus such secondary activity of a similar nature (including own-account construction) by other industries. They exclude (usually) such construction indirect costs as design and engineering costs. They may also be classified by commodity and by industry. As the sub-trades each specialize in a particular activity, a commodity classification can be obtained by dividing each industry's output into different kinds of work in place e.g. External unit masonry, block partitions, stack work, etc. for the masonry industry. However, these commodities may also be produced by other industries not classified to construction working on own-account, and for commodity-oriented indexes their observations on price movement are quite valid. For general contractors, whose primary function is to supervise the assembly of the output of the sub-trades, the appropriate commodity classification is similar to the classification of capital expenditures by construction assets. However, the nomenclature used: office building, factory, school, etc. denotes not the whole asset, but only the construction activity of putting the work in place.

spécialistes. En revanche, l'entrepreneur général peut exécuter lui-même certains travaux normalement laissés à des sous-traitants. Le schéma donné haut décrit néanmoins une situation courante du cadre statistique présenté ici se veut le refléter.

Il est donc possible de déterminer trois niveaux distincts de transactions, à mesure que l'on remonte les diverses étapes de la construction. Voici les indices de prix qui leur correspondent.

(1) Indices de prix des immobilisations: ces indices visent l'ensemble des dépenses capitalisées et ils peuvent être classés de deux façons - par "produit", selon le type d'immobilisation, ou par "industrie", selon les groupes d'achats typiques de chaque industrie. Ces indices englobent les dépenses au titre des machines et du matériel mis en place, que la construction par type d'avoir; quel soit le système de classification utilisé, les composantes doivent figurer séparément. Dans la première catégorie, par exemple, les indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux tiennent compte d'une gamme de projets, qui se ressemblent sur le plan du contenu et qui peuvent donc constituer des achats de plusieurs industries. Sont dans la deuxième les indices de prix à la construction dans les services d'électricité, qui traduisent les genres d'immobilisations réalisées par les services d'électricité.

(2) Indices des prix des sorties de la construction: ces indices visent l'ensemble de la construction, qui est défini comme étant toute l'activité principale de l'industrie de la construction, plus l'activité secondaire apparentée (y compris la construction pour propre compte qui est le fait d'autres industries. Ils prennent généralement pas en compte les coûts indirects de la construction comme ceux du dessin et des études. Ils peuvent, eux aussi, être classés par produit ou par industrie. Comme les sous-traitants ont chacun une spécialité, on peut obtenir une classification des produits en répartissant la production de chaque industrie selon les divers genres de travaux mis en place, par exemple, dans l'industrie de la maçonnerie, la maçonnerie extérieure, les cloisons en blocs et les soutènements de cheminées. Ces produits peuvent cependant être fabriqués pour propre compte par d'autres industries hors construction; dans le cadre d'un indice axé sur les produits, les variations observées dans le prix de ces produits sont valables. Pour les entrepreneurs généraux, dont la fonction principale consiste à surveiller la réalisation des travaux des sous-traitants, la classification des produits est semblable à celles des dépenses en capital selon les avoirs de la construction. Par contre, la nomenclature utilisée (immeubles, bureaux, usine, école, etc.) ne se rapporte pas à l'ensemble de l'avoir, mais seulement à la construction proprement dite, c'est-à-dire à la mise en place des ouvrages.

This paper publishes the first commodity indexed price indexes, but since it is explicitly assumed in the allocation of the work that the construction work is performed in construction industries rather than on own-account, the three indexes combined could also be regarded as a measure of the price movement in non-residential building general contractors' gross output. Within the class of industry classified price indexes, two Contractors' Selling Price Indexes are currently published; both as it happens, referring to secondary outputs of manufacturer-installers of structural metal, and of pre-cast concrete. Because of difficulties under the present system in assigning establishments to manufacturing or construction in this area the distinction between industry and commodity indexed statistics is blurred for the pre-cast concrete indexes. They are, however, members of a set of indexes designed to be industry oriented.)

Input Price Indexes of Construction: include those inputs, capitalised or not, which are used in construction activity. Building materials price indexes, growing as they did out of the General Wholesale Index which has a long history in many countries, are the oldest indexes relating to construction. As now published they have been combined with indexes of labour rates to make Input Price Indexes for Residential and Non-residential Construction. As in the other groups they can be classified by commodity or by industry: the Input Price Index for Non-residential Construction is still classified by commodity group, but that for Residential Construction has, since 1971, been classified by inputs into particular specialist building industries.

#### Price Indexes and the Nature of Construction Outputs

Price is by definition, the value in exchange of a specified unit of a commodity or service, involved in a transaction at a specific time and place under given conditions of purchase or sale. To measure price change over time it is necessary to compare the same quality and quantity of commodity or service.

This is a rigorous set of requirements which can rarely be met exactly. However, commodities repeatedly made and sold, the important requirements are met by the presentation of a particular specification of representative commodity and its terms of sale and by monitoring the movement of its price in repeated transactions over time.

Nous donnons ici pour la première fois des indices de prix axés sur les produits, mais comme il est explicitement supposé dans la répartition du travail que la construction est exécutée par l'industrie de la construction et non pour propre compte, le regroupement des trois indices peut aussi être considéré comme une mesure de la variation des prix des sorties brutes des entrepreneurs généraux en construction non résidentielle. Pour ce qui est des indices de prix classés par industrie, on dispose actuellement de deux indices des prix de vente des entrepreneurs qui se rapportent chacun aux sorties secondaires des fabricants-installateurs de métaux de charpente et de béton précoûlé. (Comme on ne sait pas trop si, dans le cadre de la CAE actuelle, il faut classer les établissements de ce secteur dans la construction ou dans la fabrication, il ne se dégage pas une nette distinction entre les indices de béton précoûlé axé sur l'industrie et ceux axés sur les produits. Toutefois, ils font partie d'indices à caractère "industriel".)

(3) Indices des prix des entrées dans la construction: les indices des prix des matériaux de construction, qui sont issus de l'indice général des prix de gros (lequel a une longue histoire dans de nombreux pays), sont les indices les plus anciens qui ont trait à la construction. Aujourd'hui, on les a regroupés avec les indices des salaires syndicaux pour former des indices des prix des entrées dans la construction résidentielle et non résidentielle. À l'instar des autres indices, ils peuvent être classés selon les produits ou les industries: l'indice des prix des entrées dans la construction non résidentielle est encore classé par groupe de produits, mais celui de la construction résidentielle est, depuis 1971, classé selon les entrées dans les diverses industries spécialisées de la construction.

#### Les indices de prix et la nature des sorties de la construction

Le prix se définit comme, étant la valeur d'échange d'une unité donnée d'un bien ou d'un service qui fait l'objet d'une transaction à un moment et dans un lieu donnés en vertu de conditions bien déterminées de vente ou d'achat. C'est pourquoi il faut comparer la même quantité et la même qualité du bien ou du service si on veut mesurer la variation du prix dans le temps.

Il s'agit d'un ensemble rigoureux de conditions qu'on peut rarement respecter. Dans le cas des biens couramment fabriqués et vendus, on peut toutefois se plier aux principales exigences en déterminant la spécification d'un bien représentatif et les conditions de vente et en surveillant le mouvement de son prix au cours de plusieurs transactions dans le temps.



However, this methodology cannot be applied to the class of outputs of construction presented here. It is obvious to even a casual observer that non-residential construction outputs vary so widely that it is probably impossible to find two outputs with identical specifications being produced at different points of time. It has been necessary to develop an alternative methodology for measuring price change.

For many years anyone measuring price change in the building construction industry had to use input price indexes as proxies for output indexes. The raw inputs are of sufficiently constant specifications that repeated transaction can be found. However, these indexes are deficient in measuring movements of output prices as they take no account of changing technologies, nor do they reflect variations in contractors' profits and in wholesalers' or distributors' margins as they react to changes in supply and demand.

Another technique which has been developed and which has been used in these indexes is model pricing. This is a method of specifying a representative commodity and providing a constant format for bringing together the influences on its price - the costs of materials used, fabrication and installation costs, and the overhead expense and profit margin that the competitive situation may allow. The relaxation in the requirements is that there is no transaction price to monitor; instead estimates are provided by experts of what a typical transaction price should be. In analysing the cost of any building, the design elements are disaggregated into those for the different specialist sub-trades. It is a practical solution, therefore, to design models representative of each specialist trades output, and there is a programme of surveys, trade by trade, to cover these. These match the SIC definitions of industries and might be regarded as analogous to the Industry Selling Price Indexes in manufacturing. Each of these surveys will provide indexes, called Contractors Selling Price Indexes, representing the price movement of at least a substantial portion of each specialist trade output. In time, there should be enough trades covered that it will be possible to combine the indexes for specialist subtrades with one for the project supervision and project management activities of general contractors in various ways to estimate price movements of a range of commodity oriented types of building. It will be several years, though, before there is sufficient coverage of enough trades to do this.

In the meantime, it is necessary to obtain some data on whole structures directly. Although general contractors perform the coordinating function on most projects, they

Il est cependant impossible d'appliquer cette méthode aux genres de sorties de la construction présentées ici. Il est évident, même pour profane, que la variation des sorties de la construction non résidentielle est telle qu'il sera probablement impossible de trouver deux sorties ayant les mêmes spécifications à des dates différentes. Il a fallu élaborer une autre méthodologie pour mesurer la variation de prix.

Celui qui voulait mesurer la fluctuation de prix dans l'industrie de la construction devait, pendant longtemps, recourir à des indices de prix des entrées plutôt qu'à ceux des sorties. En effet, les spécifications des entrées brutes sont suffisamment constantes pour qu'on puisse trouver plusieurs transactions s'y rapportant. Par contre, ces indices comportent certaines lacunes lorsqu'ils remplacent les indices de prix des sorties; ils ne tiennent pas compte de l'évolution des techniques et ne traduisent aucunement les variations des bénéfices des entrepreneurs ou des marges bénéficiaires des grossistes ou des distributeurs en fonction de l'offre et de la demande.

Aussi a-t-on mis au point et utilisé une autre technique, celle du relevé de prix d'un modèle. Cette méthode consiste à déterminer un produit représentatif et à fournir un cadre constant où peuvent jouer toutes les influences exercées sur le prix du produit - coûts des matériaux utilisés, coûts de fabrication et d'installation, frais généraux et marge bénéficiaire dictée par la situation concurrentielle. Ce qui distingue cette technique, c'est qu'elle n'exige pas la surveillance des transactions, mais recourt plutôt aux estimations de spécialistes quant au prix théorique d'une transaction typique. Lorsqu'on analyse le coût d'un immeuble, on en désagrège les éléments selon les divers métiers spécialisés. Il s'avère donc pratique de concevoir des modèles représentatifs des sorties de chaque métier spécialisé, car il existe un programme d'enquêtes pour chacun d'eux. Ces enquêtes englobent les définitions d'industries retrouvées dans la CAE et produisent des résultats qui correspondent à ceux que représentent, dans le secteur manufacturier, les indices des prix de vente dans l'industrie. Chaque enquête fournit un indice, appelé indice des prix de vente des entrepreneurs, qui représente la variation des prix d'au moins une partie importante des sorties de chaque métier spécialisé. On arrivera un jour à couvrir un nombre suffisant de métiers pour pouvoir regrouper de diverses façons les indices des métiers spécialisés et celui de la gestion et de la surveillance de chantier pour les entrepreneurs généraux; on pourra alors estimer les variations de prix d'une gamme d'immeubles selon les produits. Il faudra cependant attendre des années avant que cela puisse se faire.

Entretemps, il faut recueillir directement des données sur les immeubles achevés. Bien que les entrepreneurs généraux servent de coordonnateurs dans la plupart des chantiers, ils ne so-

are not in a position to supply price movements for each of the sub-trades as they do not always have enough knowledge of the forces affecting price setting behaviour in these industries. However, on any particular large project, the purchaser is faced with the same difficulty as the price index maker in estimating what he is likely to have to pay, and this demand has been met by the emergence of specialists in this field of estimating prices in particular situations. It is from them that overall estimates of prices can be obtained, and they are the sources of data from which these indexes have been derived.

#### Data Source

The data are collected from firms of construction cost consultants or quantity surveyors. These firms each have an office in the particular city being surveyed and have a staff which has an intimate knowledge of the local construction industry. In their normal day to day activities, these firms work for building owners (and prospective building owners) architects, engineers and contractors. Also they deal with architects, engineers, general contractors, sub-trade contractors, building material suppliers, construction equipment renters and labour unions.

The construction cost consultants and quantity surveyors are in the business of producing feasibility studies, cost planning and cost control, quantity take-offs, construction estimates, budget estimates and project management, all related to the construction industry. In the course of these activities the quantity surveyor is in constant contact with general contractors and sub-trade contractors to establish and advise the purchaser of the current rates of construction work-in-place. In many cases, after the construction work is underway, he is often retained by the purchaser to negotiate and agree rates for construction work generated by change orders. It is this knowledge of prices that Statistics Canada utilizes for the production of the price index.

#### Methodology

For each building model, a building that had been constructed was selected, and the actual price and quantity data was utilized as the basic data. The total contract price for each building was used as the total for the building. This contract price does not include: design fees, land acquisition, interim financing, landscaping, exterior services, fitments or furniture. It does include: excavation, foundation and substructure work and the complete structural,

pas en mesure de fournir les variations de prix pour chaque métier spécialisé puisqu'ils n'ont pas toujours la connaissance requise des facteurs qui influent sur l'établissement des prix dans ces industries. S'il s'agit toutefois d'un chantier particulièrement important, l'acheteur parviendra difficilement (à l'instar du constructeur d'indice) à estimer ce qu'il lui faudra payer; pour résoudre ce problème, il s'est créé une catégorie de spécialistes dont le travail consiste à estimer les prix dans des circonstances particulières. Ce sont ces spécialistes qui peuvent donner des estimations globales de prix et c'est auprès d'eux qu'on a obtenu les données qui ont servi à la construction de ces indices.

#### Source des données

Les données sont recueillies auprès de métreurs et d'experts-conseils en coûts de construction. Ces bureaux d'études sont tous établis dans les villes en cause et disposent d'un personnel qui a une connaissance approfondie de l'industrie locale de la construction. Leurs services sont normalement retenus par les propriétaires actuels et éventuels d'immeubles, ainsi que par des architectes, des ingénieurs et des entrepreneurs. En outre, ils collaborent avec les architectes, ingénieurs, entrepreneurs généraux et spécialisés, fournisseurs de matériaux de construction, locataires de matériel de construction et syndicats.

Le travail des experts-conseils et des métreurs, dans le domaine de la construction, consiste à exécuter des études de faisabilité, à voir à la planification et au contrôle des coûts, à faire des projections, des estimations de construction, des budgets et à diriger des chantiers. Au cours de ces activités, le métreur est en communication constante avec les entrepreneurs généraux et spécialisés afin de tenir son client au courant des taux actuels des ouvrages mis en place. Dans bien des cas, une fois la construction mise en chantier, le client retient les services du métreur aux fins de négocier et d'autoriser les taux applicables aux travaux qui subissent des modifications. C'est donc aux connaissances des métreurs et des experts-conseils que Statistique Canada fait appel pour la production de l'indice des prix.

#### Méthodologie

Pour chaque modèle, on a choisi un immeuble dont la construction était terminée, puis on a utilisé, comme données de base, les chiffres réels sur les prix et les quantités. Le prix total du contrat relatif à chaque immeuble a servi de total pour l'immeuble; il ne tient pas compte des honoraires d'architecte, de l'achat de terrain, du financement provisoire, du paysagisme, services extérieurs, des accessoires ou des meubles. Il englobe toutefois les travaux d'excavation, de fondation et d'infrastructure, ainsi que l'ensemble



architectural, mechanical and electrical superstructure ready for an owner to move into. It is almost inevitable that during the normal course of construction of a building, changes will be made to the design that involve an adjustment to the contract price. These changes during construction were not taken into account in the use of the data and the models are based on the original contract amounts.

A complete breakdown of the contract into its various trades and sub-trades was obtained and in addition to this a listing of the quantities of the major trades with their current prices was also obtained. In all three buildings none of the special trade work was done by the general contractor. The money allocated to him covers his management and supervision activities and profit. On the other hand the values reported for each individual trade include that sub-contractor's overhead costs and profits, although no figure can be observed directly for them.

In the case of the architectural trades, there are a large number of specialties none of which may be significant in themselves but which add up to a substantial portion of the total. For practical reasons these are not priced in the survey but their price movement is assumed to be the same as the movement of the aggregation of architectural trades that are priced. In a similar way, on two buildings there was structural work that it was found to be impractical to obtain a price movement on, and it was assumed to move as the other structural trades. Lastly, a number of activities, usually performed by the general contractor, grouped under the heading general requirements, are priced, and as they are ancillary to both architectural and structural trades, their value was divided pro-rata between the architectural and structural trades. Their price movement does not enter the proxy calculation for the unsampled trades.

Given the list of trades which are to be priced in each survey, a number of specific items were selected which could represent the total of all the items. In the architectural and structural trades for example, an average, in the three buildings of 44 sample items are priced to represent the approximate total of 700 different items of work-in-place. In the base year the total of the items sampled averaged 59% of the total of all items. A similar reduction was made in the mechanical and electrical trades, although as these trades involve the installation of many different material elements the numbers in both the complete and the reduced sample list are much higher. The items are chosen because of their

des travaux de charpente, d'architecture, de mécanique et d'électricité qui doivent être terminés avant que le propriétaire y aménage. Il est presque inévitable que dans le cours normal de la construction d'un immeuble, les plans seront modifiés de façon à entraîner une variation du prix stipulé dans le contrat. Comme on n'a pas tenu compte des modifications apportées lors de la construction, les modèles sont fondés sur les montants initiaux stipulés dans le contrat.

On a procédé à une ventilation exhaustive du contrat selon les divers corps de métiers et obtenu un devis quantitatif courant de la part des principaux métiers. Dans les trois bâtiments, l'entrepreneur général n'a réalisé aucun travail spécialisé; les sommes qu'on lui a imputées ne se rapportent qu'aux activités de gestion et de surveillance et aux bénéfices. En revanche, les valeurs déclarées pour chaque métier englobent les frais généraux et les bénéfices du sous-traitant même si on ne peut directement relever de chiffres à ce chapitre.

Dans le cas des métiers de l'architecture, il existe beaucoup de métiers spécialisés qui, individuellement, ont peu d'importance, mais qui, regroupés, interviennent pour une partie appréciable du total. Pour des raisons d'ordre pratique, les prix de ces métiers n'ont pas été relevés aux fins de cette enquête; on suppose toutefois que leur variation correspond à celle de l'ensemble des métiers de l'architecture dont les prix ont été observés. Parallèlement, et pour les mêmes raisons, on n'a pu obtenir la variation des prix de certains travaux de charpente réalisés dans deux immeubles et il a fallu supposer qu'elle correspondait à celle des autres métiers de la charpenterie. Finalement, on a relevé le prix d'un certain nombre d'activités généralement exécutées par l'entrepreneur général et groupées sous la rubrique "exigences générales" et, comme il s'agit d'activités auxiliaires des métiers de l'architecture et de la charpenterie, on en a divisé la valeur au prorata entre les deux métiers. La variation des prix de ces activités n'est pas prise en compte dans le calcul de substitution des métiers non échantillonnés.

Une fois connue la liste des métiers faisant l'objet d'un relevé dans chaque enquête, on a choisi un certain nombre d'articles représentatifs de l'ensemble. Dans les métiers de l'architecture et de la charpenterie, par exemple, on a relevé pour les trois bâtiments une moyenne de 44 articles représentatifs d'un total d'environ 700 articles mis en place. Pendant l'année de référence, l'ensemble des articles échantillonnés a atteint, en moyenne, 59 % de tous les articles. On a procédé à une sélection semblable dans les métiers de la mécanique et de l'électricité, mais, comme ces métiers s'occupent de l'installation de beaucoup d'éléments divers, on a obtenu un nombre bien supérieur d'articles, tant sur le plan global que sur celui de l'échantillon. Les articles ont été



importance in dollar terms and because they are representative of other items not priced. The total effective coverage can be assumed to be higher because the same influences come to bear on the labour cost and profit margins; only if the excluded items include the installation of some different material whose price movement diverges from the norm would this assumption be weakened.

In the initial pricing period the cost consultants in each city were asked to price all the items in the bill of quantities, which of course included the sampled items. From this pricing a weighting pattern peculiar to each city for each model building was established. The trade weightings, revalued at mid-1976 price levels, are shown in Tables 2 and 3. It should be noted that the four city composite indexes for trades or trade groupings will not be a straight average of the four individual city indexes because the trade weights vary for each city. It should be noted too, that the general contractor's overhead and profit is usually expressed as a percentage markup on the contract amount, and this percentage can fluctuate sharply with the market between zero and five percent or more. Consequently, while the weights given for individual trades, and for trade groupings will only change gradually over time as price movements diverge from the average, the weight for the prime contractor's overhead and profit can vary widely from one period to the next. The variation in that weight among cities should not be regarded as too significant either.

Prices are collected by the cost consultants in Montreal, Ottawa, Toronto and Vancouver for each of the three construction models annually. Distribution of internal work load plus an attempt to monitor the actual time of a price change results in the three construction models being priced in three different quarters of the year. The office building is priced in the first quarter of the year, the light industrial building in the third quarter and the school in the fourth quarter. Pricing in each quarter is for the fifteenth of the middle month, e.g., the pricing data for the first quarter is February 15.

The prices of construction activity include for materials, labour, equipment, overhead and profit and much emphasis is put on obtaining marketplace prices rather than optimistic prices or prices that contractors would like to get but the market does not permit. This collection of prices involves contacting several companies in each trade and discussing the price and market conditions

choisis à cause de leur importance pécuniaire et parce qu'ils sont représentatifs des articles dont les prix n'ont pas été relevés. On peut supposer que la couverture réelle totale est supérieure, car les mêmes facteurs influencent les coûts de main-d'oeuvre et les marges bénéficiaires; l'hypothèse ne sera affaiblie que si les articles exclus englobent l'installation d'un matériau dont la variation de prix n'est pas normale.

Lors de la période de relevé initiale, on a demandé aux experts-conseils dans chaque ville de relever le prix de tous les articles énumérés dans le devis quantitatif dont, évidemment, ceux des articles de l'échantillon. Cette opération a permis de déterminer un schéma de pondération propre à chaque ville pour chaque modèle d'immeuble. Les tableaux 2 et 3 donnent les coefficients de pondération des métiers, exprimés en fonction des prix en vigueur au milieu de 1976. Le lecteur notera que les indices composites des métiers ou des groupes de métiers pour les quatre villes ne seront pas une simple moyenne des indices des quatre villes puisque les coefficients de pondération des métiers varient d'une ville à l'autre. Il faut également souligner que les frais généraux et les bénéfices de l'entrepreneur général sont habituellement déterminés sous forme de majoration pourcentuelle du montant du contrat et que celle-ci peut fluctuer énormément avec le marché (de 0 % à 5 % et même davantage). Par conséquent, alors que les poids des métiers et des groupes de métiers n'évolueront que graduellement dans le temps à mesure que les variations de prix s'écartent de la moyenne, ceux relatifs aux frais généraux et aux bénéfices de l'entrepreneur général peuvent varier considérablement d'une période à l'autre. Les variations de ce poids entre les villes ne doivent pas être considérées comme significatives.

Les prix sont recueillis chaque année, pour les trois modèles de construction, par les experts-conseils de Montréal, Ottawa, Toronto et Vancouver. Les prix des modèles sont relevés au cours de trois trimestres distincts pour des motifs de répartition de la charge de travail et aussi en vue de déterminer le moment précis où s'effectue la variation de prix. Ainsi, les prix de l'immeuble de bureaux sont relevés au premier trimestre de l'année, ceux de l'usine d'industrie légère, au troisième et ceux de l'école, au quatrième. Les prix sont ceux en vigueur le quinze du deuxième mois du trimestre; ainsi, le relevé du premier trimestre porte sur le 15 février.

Les prix de la construction englobent les matériaux, la main-d'oeuvre, le matériel, les frais généraux et les bénéfices; on insiste beaucoup sur le fait qu'il s'agit plutôt d'obtenir des prix du marché et non des prix optimistes que les entrepreneurs voudraient obtenir mais que le marché ne leur accorde pas. On procède à la collecte en communiquant avec plusieurs sociétés dans chaque métier et en discutant avec elles du niveau des prix et

generally. No attempt is made to get the lowest going rate for an item in one city at any one time but rather to contact several of the well established firms in each trade and ascertain what prices they are using for the various items.

Wherever possible the makeup of material prices, labour, and overhead and profit into the total estimate is given. The cost consultants also report on existing and anticipated market conditions in their area and this information assists in the analysis of the prices reported.

The items of work are specified describing the resultant work-in-place. Any technological improvements made by any sub-trade in the performance of that work will affect the estimate of the bid, which will therefore be lower than it would have been otherwise. Thus the price movements reflect productivity change within the industry. They do not, of course, reflect any productivity changes in the design of the building. The specification of the total structure is fixed in the technology of the time it was designed; the design gradually becomes obsolete and the model has to be replaced. This has happened in the first quarter 1978 with the office building. Although the specifications should reflect a constant design, it sometimes happens that because of changes in building codes, or bylaws, the practical operation in some trade no longer conforms with the way the specification is worded. In such cases the specification is changed to reflect current practice but the change thus required is not allowed to affect the measure of price movement.

#### Specifications of Building Models

Three specific buildings were selected and the data from these actual buildings was utilized as the basis for the project. Each chosen building was taken to represent a type or group of building types.

Model no. 1, for the period 1972 to 1978 is a 22 storey office building. This building represents highrise office buildings. Generally high rise may be taken to include from eight to thirty storeys. Up to three storeys, many buildings do not have elevators, and from four to seven storeys, although by law elevators are necessary, it is sometimes financially uneconomic to construct such a building. Consequently many buildings from four to seven storeys high are exceptional in some way, and these indexes should be applied to them cautiously. The model is a 22 storey, reinforced concrete structure with precast concrete cladding, air conditioning, 21 typical floors and eight elevators. The building measures 146

de l'état du marché. On ne tente aucunement d'obtenir le tarif le plus faible pratiqué à un moment donné, mais bien de communiquer avec plusieurs entreprises bien établies dans chaque métier afin de découvrir les prix actuels des divers éléments.

Dans la mesure du possible, on tente de préciser la part des matériaux, de la main-d'oeuvre, des frais généraux et des bénéfices dans l'estimation globale. De plus, les experts-conseils dressent un tableau de l'état actuel et éventuel du marché dans leur région. Cette information facilite l'analyse des prix relevés.

Les spécifications ne visent que les ouvrages mis en place. Toute amélioration technique apportée par un sous-traitant au cours de la mise en place de l'ouvrage agira sur l'estimation de la soumission, qui sera par conséquent inférieure à ce qu'elle aurait été autrement. Ainsi, les variations de prix traduisent les changements de productivité au sein de l'industrie. Elles ne traduisent pas, bien sûr, les changements de productivité dus à la conception de l'immeuble. La spécification de l'ensemble du bâtiment est fixée en fonction de la technologie utilisée à l'époque où l'immeuble a été conçu; avec le temps, tout genre d'immeuble devient périmé et il faut remplacer le modèle. C'est ce qui s'est produit au premier trimestre de 1978 dans le cas de l'immeuble de bureaux. Même si les spécifications devraient toujours traduire un même plan, il arrive qu'en raison de modifications apportées au code du bâtiment ou aux règlements municipaux, l'apport concret d'un métier donné ne corresponde plus au libellé de la spécification. En pareil cas, la spécification est modifiée de façon à tenir compte des méthodes actuelles sans intervenir dans la mesure de la variation des prix.

#### Spécifications des modèles de construction

Trois bâtiments bien précis ont été retenus, et les données résultantes ont servi de base au projet. Chaque bâtiment a été considéré comme représentatif d'un genre ou d'un groupe de genres de constructions.

Le premier modèle pour la période allant de 1972 à 1978 est un immeuble de bureaux de 22 étages. Il est représentatif des tours de bureaux, dont la hauteur se situe généralement entre huit et trente étages. Un grand nombre d'immeubles de trois étages ou moins ne disposent pas d'un ascenseur; en outre, bien que la loi oblige le constructeur de munir d'ascenseurs les immeubles de quatre à sept étages, il est parfois peu avantageux, sur le plan économique, de construire de tels immeubles. Par conséquent, beaucoup d'immeubles mesurant de quatre à sept étages possèdent une caractéristique exceptionnelle et il faut faire preuve de prudence si l'on veut appliquer ces indices. Le modèle est un immeuble de 22 étages muni de parements de béton précontraint, d'un système de climatisation, de



feet X 126 feet, has one basement, no underground parking, and rests on rock. This building was constructed in 1968 for the contract sum of approximately \$6,694,000, and due mainly to the design of the mechanical and electrical work, it was decided to replace it in 1978 with a new model.

The new building is an eight storey, reinforced concrete structure with masonry cladding with precast concrete spandrel panels, air conditioning, seven typical floors and two elevators. The building measures 110 feet X 66 feet and has an underground parking garage that extends beyond the confines of the superstructure. This building was constructed in 1976 for the sum of approximately \$1,973,000.

The second building chosen, (model no.2) is a single storey light industrial building, 302 feet X 272 feet, 30 foot bays, steel piles, concrete slab on grade, structural steel columns and beams, steel bar joists, concrete block and clay brick exterior walls, office area 120 feet X 60 feet with precast concrete exterior panels. The building is heated and cooled by gas fired units mounted on the roof. There is a full sprinkler system. This building which was built in 1969 for the contract sum of approximately \$850,000, represents single or two storey construction of light industrial buildings such as manufacturing plants, warehouses or storage buildings. These buildings would normally have a small office area and are commonly found in industrial parks all across the country.

The third building chosen (model no. 3) is a high school which was built in 1972 for the contract sum of approximately \$4,000,000. The building has a three storey reinforced concrete classroom wing 260 feet X 117 feet and a gymnasium/cafetorium structural steel wing 260 feet X 55 feet which has basement lockers, showers and service rooms. The exterior cladding is a five inch thick insulated metal wall; the school is fully air conditioned, is carpeted throughout; the classrooms have indirect lighting and small windows. This building represents educational buildings at the primary, secondary and university level. It also has many similarities with hospitals and research buildings, in the general layout of rooms and corridors, in the number of floors, in the structural loading requirements and the use of finishing trades generally.

#### Uses and Limitations

The index numbers and the 1976 weights for major trade groups are shown on Tables 1 and 2. In Table 3 the detailed weights of the

21 étages typiques et de huit ascenseurs. Il mesure 146 pieds sur 126 pieds, compte un sous-sol et est bâti sur la pierre; en revanche, il n'offre pas de stationnement souterrain. L'immeuble a été construit en 1968 moyennant un contrat d'environ \$6,694,000; en raison surtout de modifications apportées à la conception des ouvrages mécaniques et électriques, il a été décidé de le remplacer en 1978 par un nouveau modèle.

Le nouvel immeuble compte huit étages; de béton armé, il est muni de parements en maçonnerie, de murs-tympanes de béton précontraint, d'un système de climatisation, de sept étages typiques et de deux ascenseurs. Il mesure 110 pieds sur 66 et offre un garage souterrain qui dépasse les limites de la superstructure. L'immeuble a été construit en 1976 au coût d'environ \$1,973,000.

Le deuxième modèle est une usine d'un étage, destinée à l'industrie légère et mesurant 302 pieds sur 272. Elle est munie de baies de 30 pieds, de pieux d'acier, de dalles de béton flottantes, de poutres et de colonnes d'acier de charpente et de poutrelles d'acier; ses murs extérieurs sont faits de parpaings (blocs) de béton et de briques d'argile. Elle renferme un espace de bureau de 120 pieds sur 60 dont les panneaux extérieurs sont en béton précontraint. Le chauffage et la climatisation sont assurés par des appareils de chauffage à gaz montés sur le toit. Un système de gicleurs automatique protège l'ensemble de l'usine. Construit en 1969 pour la somme d'à peu près \$850,000, cette usine est représentative des bâtiments d'industrie légère, comptant un ou deux étages, tels que les usines de fabrication et les entrepôts. Ces édifices, qui sont normalement dotés d'un petit espace de bureau, se retrouvent dans tous les parcs industriels du pays.

Le troisième modèle est une école secondaire construite en 1972 pour la somme de \$4,000,000 environ. L'immeuble compte une aile de trois étages réservée aux salles de classe, mesurant 260 pieds sur 117 et faite de béton armé ainsi qu'une aile pour le gymnase et la cafétéria de 260 pieds sur 55, faite en acier de charpente et comportant des cases, des douches et des locaux de services au sous-sol. Le parement extérieur est un mur de métal isolé de cinq pouces; toutes l'école est climatisée et il y a de la moquette partout. Les classes ont un éclairage indirect et de petites fenêtres. L'immeuble est représentatif des maisons d'enseignement aux niveaux primaire, secondaire et universitaire. Il s'apparente aussi à bien des points de vue aux hôpitaux et établissements de recherche: aménagement des locaux et des corridors, nombre d'étages, charge de charpente requise et recours aux métiers de second oeuvre.

#### Utilisations et limites

Les tableaux 1 et 2 présentent les indices ainsi que les poids de 1976 pour chacun des groupes de métiers. Le tableau 3 donne les poids

individual trades making up the architectural and structural groups are shown. Indexes for these trades are not shown in the publication although they are stored on CANSIM, and printed tables may be obtained on request. It can be seen immediately that there can be quite a wide spread of reported price movements in different cities during the same time period (see Graph 3). This is to be expected for two reasons: first, it has been found in almost all surveys of construction output prices that markets should be differentiated in quite small regions, because important influences on price behaviour can vary considerably from one region to another. The price indexes of highway construction which have a twenty-year history show this variation among provinces, and more recently, the New Housing Price Indexes show marked regional variations, even between cities located within the same province.

The other reason is that the output price indexes include more considerations in the overall price movement than the input prices do, and many of these are much more volatile than the basic input costs. These are a function of the local supply-demand situation which, as it changes, either loosens or tightens constraints on the price setting operation. These constraints affect profit margins on materials through the supply and distribution to the construction site, they affect profits which individual trade contractors and general contractors estimate they can build into their bid, and, by attracting or by driving out less efficient firms, they affect total productivity in the industry. These influences can be effective in short periods of time, and as can be seen in Graph 2, which compares movements in the Non-residential input price index with movements in the output price indexes, they can cause the movements of total bid prices to diverge sharply from the trends shown by the major labour and material inputs.

Although the surveys of the three buildings are carried out independently of each other, it can be seen from Graph 1 that they are reasonably consistent in their reported price changes. This is why they have been consolidated in the other graphs. To summarize price movements in the last six years, taking the four cities together, there was a rapid increase in the rate of price increase, which peaked in mid-1974 (about three months before the peak of year-to-year movements in the materials component of the input price index and about a year before the equivalent peak in the labour component). From then until early 1976 there was a steady deceleration in the rate of price increase, since when it has remained reasonably steady at an annual rate of between 2% and 5% substantially lower than the rate of increases shown by the

détaillés pour chaque métier des groupes de l'architecture et de la charpenterie. Bien que les indices pour ces métiers ne soient pas publiés, ils sont stockés sur CANSIM et sont disponibles sur demande. On ne tarde guère à constater l'écart profond entre les variations de prix signalées d'une ville à l'autre au cours de la même période (voir le graphique 3). Cet écart n'est pas surprenant et ce, pour deux raisons. D'abord, presque toutes les enquêtes sur les prix des sorties de la construction ont révélé que les marchés devaient être délimités à des régions très circonscrites car des facteurs importants du comportement des prix peuvent varier d'une région à l'autre. Les indices des prix de la construction routière, établis depuis vingt ans, font ressortir cette variation parmi les provinces et, dans un contexte plus actuel, les indices des prix des logements neufs dégagent des écarts sensibles selon les régions et même entre des villes situées dans la même province.

La seconde raison tient au fait que les indices des prix des sorties tracent le mouvement global des prix en tenant compte d'un plus grand nombre de facteurs que ne le font les indices des prix des entrées; en outre, beaucoup de ces facteurs sont bien plus instables que les coûts de base des entrées. En effet, ils varient en fonction de l'offre et de la demande locales; ce jeu resserre ou relâche les contraintes qui s'exercent sur l'établissement des prix. Celles-ci déterminent les marges bénéficiaires réalisées sur les matériaux fournis et livrés au chantier, les bénéfices que les divers sous-traitants et entrepreneurs généraux estiment pouvoir incorporer à leur soumission et, enfin, le rendement de l'industrie en attirant ou en chassant les entreprises les moins efficaces. Ces facteurs peuvent agir à court terme; comme on peut le voir au graphique 2, où sont comparés les mouvements de l'indice des entrées dans la construction non résidentielle et ceux de l'indice des sorties, ils peuvent provoquer des écarts importants entre les variations de l'ensemble des prix offerts et les tendances affichées par les principales entrées de matériaux et de main-d'oeuvre.

Même si chaque bâtiment fait l'objet d'une enquête distincte, il ressort du graphique 1 que les résultats des trois enquêtes sont assez cohérents sur le plan des variations des prix. C'est d'ailleurs pourquoi ces résultats ont été consolidés dans les autres graphiques. Au cours des six dernières années, le taux de croissance des prix dans l'ensemble des quatre villes a rapidement progressé pour atteindre un sommet vers le milieu de 1974; il devançait d'environ trois mois le sommet atteint par les variations annuelles de l'élément "matériaux" de l'indice de prix des entrées et d'environ un an celui de l'élément "main-d'oeuvre". Il s'est ensuite progressivement ralenti jusqu'au début de 1976. Depuis, il est resté relativement constant, fluctuant entre 2 % et 5 % ce qui représente un niveau sensiblement inférieur aux taux enregistrés par les principales entrées. L'indice des frais généraux et



major inputs. The index for prime contractor's overhead and profit, which might also be taken as a bellweather for individual trade contractor's overhead and profit also (embodied in the individual trade estimates) accelerates and decelerates in the same way, though the amounts are much greater. In fact from the third quarter 1975 to the fourth quarter 1977 the amount of money charged to overhead and profit declined each period in absolute terms. The same behaviour was shown by all four major trade groupings, though the structural trades changed most dramatically, mainly because of steel prices in 1973 to 1975. As far as movements among cities are concerned, there are more similarities than differences, but it might be noted that Montréal peaked higher and later than any other city (3rd quarter 1974), that Toronto, (only) has shown declines for the total bid in 1976 and 1977, and that Vancouver's prices in 1976 and 1977 continued to rise at about 5% a year, rather faster than in the other cities.

These indexes measure price change from year-to-year on a number of specific buildings in four areas in Canada. It is not claimed that these three indexes properly cover the range of all non-residential buildings; to do that would require a large extension of these surveys to include other building types. However, faced with the choice among these indexes a prospective user should find that in the make-up of the specification each model will have more in common with buildings in its class than with buildings in another class. Moreover, over the history of these three separate surveys, the movements of the estimated prices at the level of the total building do seem to be consistent with each other suggesting that the common influences on price movements may be more important than individual variations. Nevertheless, as these estimates are built up from a number of detailed trade estimates, a user of these figures who has a trade breakdown for a building and who would like to apply the detailed figures to represent his own configuration is advised to contact the Capital Expenditures Prices Section. The individual trade figures for sampling reasons are subject to more volatility than the total indexes, but provided a number of them are to be reaggregated this volatility should diminish.

As representation of price movements of non-residential building construction across Canada these indexes are incomplete. In the provinces where we carry out these surveys, British Columbia, Ontario and Quebec, the four metropolitan areas priced accounted for approximately 57% of the value of new non-residential construction in 1975 to 1977.

des bénéfices de l'entrepreneur général, qui peut également servir de clignotant pour les frais généraux et les bénéfices des entrepreneurs spécialisés (pris en compte dans les estimations de ces derniers), affiche des mouvements semblables d'accélération et de ralentissement, bien que les montants en cause soient fort supérieurs. En fait, du troisième trimestre de 1975 au quatrième trimestre de 1977, la somme imputée aux frais généraux et aux bénéfices a constamment diminué en valeur absolue. La même tendance se dégage des quatre principaux groupes de métiers; c'est toutefois le groupe de la charpenterie qui a enregistré la variation la plus forte, surtout en raison des prix de l'acier entre 1973 et 1975. Quant aux mouvements des prix d'une ville à l'autre, ils comportent plus de ressemblances que de divergences. Il convient cependant de noter que l'indice de Montréal a plafonné plus haut et plus tard que celui des autres villes (3<sup>e</sup> trimestre de 1974), que seul Toronto a enregistré une chute au chapitre de l'offre totale en 1976 et 1977 et que les prix de Vancouver en 1976 et 1977 ont grimpé plus vite qu'ailleurs, soit au rythme d'environ 5 % par année.

Les présents indices mesurent la variation annuelle des prix d'un certain nombre d'immeubles bien définis dans quatre régions du Canada. Les trois indices ne prétendent pas couvrir dans sa totalité l'univers des bâtiments non résidentiels, car il faudrait pour cela élargir considérablement le champ de ces enquêtes afin d'englober d'autres genres de bâtiments. Toutefois, l'utilisateur qui doit choisir parmi des indices devrait trouver, en se fiant aux spécifications, qu'un modèle donné ressemblera davantage aux bâtiments de sa catégorie qu'à ceux d'une autre. En outre, depuis la mise en oeuvre de ces trois enquêtes distinctes, les mouvements des prix estimatifs au niveau de l'ensemble du bâtiment semblent avoir une certaine cohérence interne, ce qui donne à entendre que les influences communes sur les variations des prix important peut-être plus que les variations individuelles. Cependant, comme ces estimations sont établies à partir d'estimations détaillées des métiers spécialisés, l'utilisateur qui dispose de la ventilation par métier pour un immeuble et qui veut appliquer les chiffres détaillés à son propre programme type devrait communiquer avec la Section des prix des immobilisations. Pour des raisons liées à l'échantillonnage, les chiffres sur chaque métier ont tendance à être plus instables que les indices d'ensemble; il est néanmoins possible de réduire cette instabilité en regroupant un certain nombre de ces chiffres.

Dans la mesure où ces indices veulent traduire les variations de prix de la construction non résidentielle au Canada, ils sont incomplets. Dans les provinces où nous réalisons ces enquêtes, à savoir la Colombie-Britannique, l'Ontario et le Québec, les quatre régions métropolitaines visées sont intervenues pour environ 57 % de la valeur de la construction non résidentielle neuve de 1975



Consequently they may be taken as representative of those provinces, particularly the large urban areas. However, there is no pricing in the Maritime provinces nor in the Prairie provinces, and as, as has been stated earlier, construction markets are small and separately defined, it could be dangerous to assign these index movements to those areas without more information. The four city composite specifically is not a Canada total index, because of the missing geographic coverage, and the equal weights are designed to draw attention to that fact.

These surveys were not designed to provide spatial indexes. However, actual dollar values are collected and it is possible to make some arithmetic comparisons. There are some special considerations in using the figures this way however, both because of the ways different quantity surveyors treated particular items of work and because of small differences made to the specifications to reflect local practice. Anyone who wishes to use these figures for analytical work in this way is advised to contact the section.

For analytical purposes these indexes will probably be of most use in deflating current dollars of expenditure to constant dollars, and in tracking price behaviour in the construction industries. In business there have been commonly three main ways in which price indexes are used: to estimate replacement cost of specific assets, to update previously prepared budgets, and for contract escalation.

For each of the first two uses these indexes are a useful addition to the inventory of measurements available, within the areas they represent. Since they reflect more of the influences on bid prices than the input prices do, they may be found preferable in those situations where it is assumed that any construction work to be done would be let after calling for tenders on the market. It should be noted that the indexes pertain to that date; if for example the construction work is expected to take two years to complete, it is nevertheless on the date that the tender is called that the price is normally set, and the contractors in estimating their bids will take into account their views of what will happen to costs over the time the work is to be performed as well as the market situation at the time of the bid. If, however, contracts for different parts of the work are let at later times, the index for those parts should be selected as closely as possible to the times of letting those contracts. In such situations users might wish to aggregate movements from different individual trades,

à 1977. Elles peuvent donc être considérées comme représentatives de leurs provinces respectives et surtout des grandes agglomérations urbaines. Toutefois, comme les relevés de prix ne visent ni les provinces de l'Atlantique, ni celles des Prairies, et que les marchés de la construction, ainsi qu'on l'a déjà mentionné, sont restreints et isolés, il pourrait être risqué d'appliquer les indices à ces régions à moins de disposer de renseignements supplémentaires. Plus précisément, l'indice composite des quatre villes ne constitue pas un indice pour l'ensemble du Canada puisqu'il ne vise pas tout le territoire; en accordant le même coefficient de pondération aux quatre villes, on a voulu faire ressortir cette situation.

Ces enquêtes ne sont pas destinées à fournir des indices spatiaux. Elles servent néanmoins à recueillir des valeurs monétaires réelles et il est donc possible de procéder à des comparaisons arithmétiques. Un tel emploi des chiffres doit cependant tenir compte de certaines considérations car les métreurs n'accordent pas tous le même traitement à certains ouvrages et les spécifications comportent de petits écarts qui tiennent compte de l'usage local. Ceux qui désirent se servir des chiffres à de telles fins analytiques devraient communiquer avec la section.

Sur le plan analytique, l'utilisation la plus importante de ces indices consiste probablement à transformer les dépenses en dollars courants en dollars constants et à retracer le comportement des prix dans les industries de la construction. Les entreprises se servent des indices à trois fins principales: pour estimer le coût de remplacement de certains avoirs, pour mettre à jour des budgets et pour indexer des contrats.

Pour les deux premières utilisations, il semble que les indices soient, dans leurs domaines respectifs, un complément utile aux mesures existantes. Comme ils sont plus sensibles que les prix des entrées aux facteurs qui interviennent sur les prix des soumissions, on peut les préférer dans toute situation où il est supposé que tous les travaux de construction seront adjugés après un appel d'offres. Il convient de noter que les indices portent sur la date de l'appel d'offres; même si les travaux doivent se poursuivre durant deux ans, c'est néanmoins le jour de l'appel d'offres que le prix est normalement fixé. Ainsi, les entrepreneurs doivent estimer la progression des coûts pendant la durée des travaux et évaluer le marché au moment de l'appel avant d'établir leur soumission. Si, par contre, des contrats visant une partie des travaux sont adjugés ultérieurement, l'indice relatif à cette partie doit porter, dans la mesure du possible, sur la date d'adjudication. Alors, l'utilisateur peut vouloir regrouper les variations de divers métiers spécialisés et, lorsqu'il suppose que les travaux feront l'objet d'un seul appel d'offres, l'utilisateur peut vouloir réunir les éléments des métiers

in cases where it is assumed the work would all be let at once, a user might want to aggregate the trade composition to reflect more closely the make-up of a particular building.

The indexes are less useful for contract escalation. Usually the purpose of contract escalation is to protect both parties to an agreement from changes in costs outside their control. Generally the major material and labor inputs are included. These indexes do reflect changes in these major inputs, but in neglecting all the other current influences they may be too sensitive for the insurance purpose that contract escalation reflects. Since the index movements are a reflection of current supply-demand conditions, it may be thought inappropriate to apply them to a situation in which the results of an agreement made some time earlier, under different conditions, is being worked out. There is a practical problem in the use of these indexes. As described earlier, they are in interim measures until suitable aggregations of contractors' selling prices become available. Consequently we cannot guarantee that these indexes will be continuously available, nor that they are planned only on a year to year basis, can we say that they will be in existence until suitable replacements can be found.

These indexes were prepared in the Capital Expenditures Prices Section, Prices Division. For further information, please contact Mr. D.S. Seymour (613) 995-5757.

afin de traduire plus fidèlement la composition d'un bâtiment donné.

En revanche, les indices sont moins utiles pour l'indexation des contrats. Celle-ci vise généralement à protéger les deux parties contre des variations de coûts indépendantes de leur volonté. On tient compte habituellement des principales entrées de matériaux et de main-d'oeuvre. Les indices traduisent les variations de ces entrées importantes, mais aussi toutes les autres influences actuelles; aussi risquent-ils d'être trop sensibles pour offrir l'assurance que représente l'indexation de contrats. Puisque les mouvements de l'indice reflètent l'offre et la demande, on peut juger qu'il ne convient pas de les appliquer à une situation où une entente conclue antérieurement, dans des circonstances différentes, doit être modifiée. Le recours à ces indices pose également un problème d'ordre pratique. Comme on l'a déjà dit, les indices comblent provisoirement une lacune qui n'existera plus lorsqu'on disposera d'agrégations convenables des prix de vente des entrepreneurs. Par conséquent, nous ne pouvons garantir que ces indices seront toujours disponibles, ni, étant donné qu'ils sont seulement planifiés d'une année à l'autre, qu'ils existeront jusqu'à ce qu'on puisse trouver des solutions convenables de rechange.

Ces indices sont l'oeuvre de la Section des prix des immobilisations, Division des prix. Pour plus de renseignements, communiquer avec M. D.S. Seymour, (613) 995-5757.

TABLE 1. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings)  
TABLEAU 1. Indices des prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles)

Model 1: High-rise Office Building - Mid-1976=100

Modèle n° 1: Tour de bureaux - Milieu de 1976=100

	Montréal		Ottawa		Toronto		Vancouver		Four city composite - Agrégat des quatre villes	
	Index - Indice	Percentage change from previous year - Variation depuis l'année précédente	Index - Indice	Percentage change from previous year - Variation depuis l'année précédente	Index - Indice	Percentage change from previous year - Variation depuis l'année précédente	Index - Indice	Percentage change from previous year - Variation depuis l'année précédente	Index - Indice	Percentage change from previous year - Variation depuis l'année précédente
Index - Total - Indices										
Architectural and structural trades ... 1972	65.3		62.7		76.5		54.8		64.8	
(Including overhead and profit) - Mé- 1973	68.8	5.4	68.1	8.7	81.3	6.3	59.3	8.2	69.4	7
tiers de l'architecture et de la char- 1974	80.5	17.0	84.3	23.6	97.8	20.2	77.6	30.7	85.0	22
penterie (y compris les frais généraux 1975	99.4	23.6	94.9	12.6	104.2	6.6	91.7	18.2	97.6	14
et les bénéfices). 1976	99.9	0.4	98.4	3.7	101.2	- 3.0	98.1	7.1	99.4	1
1977	100.3	0.4	101.9	3.7	98.1	- 2.9	104.6	7.0	101.2	1
1978	104.0	3.7	100.0	- 1.9	103.3	5.3	108.5	3.7	103.9	2
Architectural trades - Métiers de 1972	71.7		64.3		78.3		56.3		67.6	
l'architecture. 1973	74.7	4.1	69.7	8.4	81.3	3.8	60.5	7.5	71.5	
1974	80.2	7.4	79.9	14.5	92.2	13.5	75.0	23.9	81.9	1
1975	99.4	23.9	91.5	14.6	100.7	9.2	91.1	21.4	95.6	1
1976	99.9	0.4	97.6	6.7	100.2	- 0.5	98.1	7.7	98.9	
1977	100.3	0.4	103.7	6.7	99.7	- 0.5	105.1	7.6	102.2	
1978	107.2	6.9	101.6	- 2.1	104.4	4.7	108.7	3.4	105.4	
Structural trades - Métiers de la char- 1972	55.0		56.9		70.6		52.1		58.8	
penterie. 1973	59.3	7.8	61.9	8.6	78.3	11.0	57.4	10.2	64.4	
1974	82.1	38.5	91.3	47.7	103.9	32.7	81.5	42.0	89.7	
1975	96.4	17.3	101.8	11.5	106.9	2.8	88.6	8.7	98.5	
1976	99.0	2.8	99.8	- 2.0	101.9	- 4.7	96.9	9.4	99.4	
1977	101.7	2.7	97.8	- 2.0	96.9	- 4.6	105.2	9.3	100.4	
1978	105.0	3.3	104.4	6.7	101.8	5.1	111.8	6.3	105.7	
Overhead and profit (prime contrac- 1972	33.6		74.8		116.8		47.6		57.2	
tor) - Frais généraux et bénéfices 1973	40.3	20.1	88.5	18.3	154.5	32.2	51.5	8.2	68.0	
(entrepreneur général). 1974	70.1	73.8	144.4	63.3	257.4	66.7	94.8	84.0	116.8	
1975	128.0	82.7	123.2	- 14.7	236.4	- 8.2	122.6	29.4	138.0	
1976	107.6	- 15.9	106.2	- 13.8	137.2	- 42.0	106.7	- 13.0	110.5	-
1977	87.3	- 15.9	89.1	- 13.8	38.0	- 41.9	90.7	- 13.0	83.0	-
1978	30.8	- 64.8	0.0	- 100.0	79.7	109.6	81.1	- 10.6	48.4	-

Note: The mechanical and electrical trades are not priced for this model. This building is priced in the first quarter of each year, except 1976 is estimated. - Nota: Pour ce modèle, les métiers de la mécanique et de l'électricité ne font pas l'objet d'un relevé. Les prix de cet immeuble sont relevés au premier trimestre de chaque année; seul le chiffre de 1976 constitue une estimation.

TABLE 1. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings) - Continued  
TABLEAU 1. Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles) - suite

Model 2: Light Industrial Building - Mid-1976=100

Modèle n° 2: Bâtiment d'industrie légère - Milieu de 1976=100

	Montréal		Ottawa		Toronto		Vancouver		Four city composite Agrégat des quatre villes	
	Index — Indice	Percentage change from previous year — Variation depuis l'année précédente	Index — Indice	Percentage change from previous year — Variation depuis l'année précédente	Index — Indice	Percentage change from previous year — Variation depuis l'année précédente	Index — Indice	Percentage change from previous year — Variation depuis l'année précédente	Index — Indice	Percentage change from previous year — Variation depuis l'année précédente
Index - Total - Indices .....	1972	58.4		63.8		71.4		61.4		63.8
	1973	68.4	17.1	77.4	21.3	81.5	14.1	74.3	20.9	75.4
	1974	89.6	31.0	92.7	19.8	98.0	20.2	91.5	23.2	92.9
	1975	96.3	7.5	94.0	1.4	102.8	4.9	96.7	5.7	97.5
	1976	100.0	3.8	100.0	6.4	100.0	- 2.7	100.0	3.4	100.0
	1977	104.0	4.0	101.3	1.3	100.7	0.7	103.7	3.7	102.4
Architectural trades - Métiers de l'architecture.	1972	49.8		61.9		74.0		54.5		59.3
	1973	59.1	18.5	69.3	12.1	80.3	8.6	62.8	15.3	67.3
	1974	78.3	32.6	85.4	23.2	93.5	16.5	79.8	26.9	83.8
	1975	92.4	18.1	90.4	5.9	103.4	10.6	88.8	11.3	93.4
	1976	100.0	8.2	100.0	10.6	100.0	- 3.3	100.0	12.7	100.0
	1977	106.3	6.3	105.5	5.5	102.2	2.2	103.8	3.8	104.5
Structural trades - Métiers de la charpenterie.	1972	59.9		60.2		71.4		64.8		64.3
	1973	71.3	19.0	88.8	47.6	83.2	16.6	81.1	25.1	81.3
	1974	104.4	46.5	102.9	15.9	105.7	27.0	97.8	20.6	102.8
	1975	103.2	- 1.1	98.7	- 4.2	107.7	1.8	101.5	3.8	102.9
	1976	100.0	- 3.1	100.0	1.4	100.0	- 7.1	100.0	- 1.5	100.0
	1977	106.6	6.6	103.6	3.6	96.6	- 3.4	105.9	5.9	102.9
Mechanical trades - Métiers de la mécanique.	1972	70.3		68.5		67.6		61.6		66.9
	1973	75.5	7.4	75.0	9.4	77.4	14.5	75.2	22.0	75.8
	1974	88.5	17.3	86.1	14.9	88.4	14.1	85.1	13.3	87.0
	1975	91.7	3.6	92.6	7.5	93.1	5.4	90.9	6.8	92.1
	1976	100.0	9.0	100.0	8.0	100.0	7.4	100.0	10.0	100.0
	1977	107.0	7.0	102.7	2.7	102.3	2.3	101.3	1.3	103.2
Electrical trades - Métiers de l'électricité.	1972	69.8		69.2		65.6		64.8		67.4
	1973	78.0	11.7	77.2	11.5	76.4	16.4	77.4	19.4	77.2
	1974	88.1	12.9	93.3	20.9	91.6	19.9	96.8	25.1	92.3
	1975	93.4	6.1	95.5	2.3	96.5	5.4	102.4	5.8	96.8
	1976	100.0	7.0	100.0	4.8	100.0	3.6	100.0	- 2.3	100.0
	1977	102.3	2.3	105.4	5.4	103.6	3.6	102.7	2.7	103.6
Overhead and profit (prime contractor) - Frais généraux et bénéfices entrepreneur général.	1972	37.9		59.7		281.6		140.5		71.2
	1973	68.4	80.5	77.4	29.7	399.7	42.0	193.2	37.5	105.6
	1974	100.3	46.7	122.4	58.1	527.1	31.9	322.7	67.0	160.3
	1975	112.8	12.4	94.0	- 23.2	405.1	- 23.1	251.7	- 22.0	142.1
	1976	100.0	- 11.3	100.0	6.4	100.0	- 75.3	100.0	- 60.3	100.0
	1977	67.5	- 32.5	0.0	- 100.0	100.7	0.7	103.7	3.7	55.0

TABLE 1. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings) - Concluded  
TABLEAU 1. Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles) - fin

Model 3: High School - Mid-1976=100

Modèle n° 3: École secondaire - Milieu de 1976=100

		Montréal		Ottawa		Toronto		Vancouver		Four city composite - Agrégat des quatre villes	
		Index - Indice	Percentage change from previous year - Variation depuis l'année précédente	Index - Indice	Percentage change from previous year - Variation depuis l'année précédente	Index - Indice	Percentage change from previous year - Variation depuis l'année précédente	Index - Indice	Percentage change from previous year - Variation depuis l'année précédente	Index - Indice	Percentage change from previous year - Variation depuis l'année précédente
Index - Total - Indices .....	1972	64.9		65.3		66.0		64.5		65.2	
	1973	73.4	13.0	81.2	24.2	78.6	19.1	77.5	20.1	77.7	1
	1974	89.5	21.9	94.5	16.4	91.7	16.6	90.9	17.3	91.6	1
	1975	98.1	9.7	98.6	4.4	97.9	6.7	95.8	5.3	97.6	
	1976	101.1	3.0	100.8	2.2	101.3	3.5	102.6	7.1	101.4	
	1977	107.3	6.1	105.4	4.5	106.6	5.3	107.8	5.1	106.8	
Architectural trades - Métiers de l'architecture.	1972	67.5		64.8		72.4		67.0		67.9	
	1973	71.9	6.5	80.6	24.3	78.9	8.9	75.3	12.3	76.5	
	1974	88.8	23.5	91.7	13.9	91.0	15.4	88.0	16.8	89.8	
	1975	98.5	10.9	97.8	6.6	98.2	7.9	95.8	8.9	97.6	
	1976	100.9	2.4	101.4	3.7	101.1	3.0	102.5	7.1	101.5	
	1977	107.7	6.8	107.5	6.1	108.0	6.9	109.1	6.4	108.1	
Structural trades - Métiers de la charpenterie.	1972	62.8		61.6		59.3		65.8		62.4	
	1973	83.2	32.4	82.6	34.1	82.6	39.3	90.5	37.4	84.8	
	1974	101.1	21.5	97.0	17.4	94.6	14.5	101.4	12.1	98.4	
	1975	99.9	- 1.2	96.5	- 0.5	98.3	3.9	95.9	- 5.5	97.6	
	1976	100.1	0.2	102.1	5.8	101.1	2.9	102.5	6.9	101.5	
	1977	107.0	6.9	103.7	1.6	106.7	5.6	108.6	6.0	106.5	
Mechanical trades - Métiers de la mécanique.	1972	65.1		67.1		63.7		63.9		64.9	
	1973	71.0	9.1	75.9	13.0	75.3	18.3	72.0	12.8	73.6	
	1974	85.4	20.2	91.7	20.9	90.7	20.4	87.0	20.7	88.7	
	1975	94.2	10.4	97.4	6.2	97.0	6.9	95.8	10.2	96.1	
	1976	103.4	9.8	101.5	4.2	101.8	5.0	102.6	7.0	102.3	
	1977	111.6	7.9	107.6	6.0	104.3	2.4	105.1	2.5	107.1	
Electrical trades - Métiers de l'électricité.	1972	66.9		72.0		70.7		64.6		68.6	
	1973	75.9	13.4	82.3	14.4	83.1	17.6	82.7	28.1	81.1	
	1974	90.2	18.9	95.3	15.8	95.4	14.8	96.6	16.7	94.4	
	1975	96.2	6.7	101.0	5.9	98.0	2.8	98.0	1.5	98.3	
	1976	102.3	6.3	99.4	- 1.5	101.2	3.2	101.2	3.2	101.0	
	1977	109.6	7.1	101.7	2.3	103.8	2.6	101.1	- 0.1	104.0	
Overhead and profit (prime contractor) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général).	1972	37.9		63.8		42.3		43.8		48.5	
	1973	59.3	56.7	96.6	51.3	67.9	60.5	63.4	44.7	73.8	
	1974	72.4	21.9	112.4	16.4	83.3	22.8	84.4	33.1	90.4	
	1975	111.7	54.4	111.0	- 1.3	97.9	17.4	91.6	8.5	102.9	
	1976	93.0	- 16.8	93.5	- 15.8	101.2	3.5	105.1	14.7	98.3	
	1977	74.7	- 19.7	94.2	0.8	111.4	10.0	117.0	11.4	100.4	



TABLE 2. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings)  
Trade Weights for Published Indexes

TABLEAU 2. Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles)  
poids des métiers dans les indices publiés

	Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Composite — Agrégat
Model 1: High-rise office building — Modèle n° 1: Tour de bureaux					
Architectural — Métiers de l'architecture ....	65.8	72.2	69.5	69.1	69.1
Architectural — Métiers de la charpenterie .....	30.9	25.6	29.2	27.0	28.2
Overhead and profit — Frais généraux et bénéfices .....	3.3	2.2	1.3	3.9	2.7
Total (excluding mechanical and electrical — Total (excluant la mécanique et l'électricité) .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Model 2: Light industrial building — Modèle n° 2: Bâtiment d'industrie légère					
Architectural — Métiers de l'architecture ....	35.9	32.8	29.9	37.0	33.9
Architectural — Métiers de la charpenterie .....	26.5	28.2	31.1	27.6	28.4
Mechanical — Métiers de la mécanique .....	19.9	21.9	23.3	22.6	21.9
Electrical — Métiers de l'électricité .....	12.5	14.2	15.2	11.3	13.3
Overhead and profit — Frais généraux et bénéfices .....	5.2	2.9	0.5	1.5	2.5
Total .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Model 3: High school — Modèle n° 3: École secondaire					
Architectural — Métiers de l'architecture ....	48.2	42.5	41.0	42.7	43.6
Architectural — Métiers de la charpenterie .....	16.3	19.1	19.9	19.4	18.6
Mechanical — Métiers de la mécanique .....	22.1	22.0	23.8	23.1	22.8
Electrical — Métiers de l'électricité .....	9.2	9.8	10.3	9.1	9.6
Overhead and profit — Frais généraux et bénéfices .....	4.2	6.6	5.0	5.7	5.4
Total .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLE 3. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings) Detailed Trade Weights by City  
TABLEAU 3. Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles) poids détaillés des métiers par ville

Model 1: High-rise Office Building

Modèle n° 1: Tour de bureaux

	Montréal		Ottawa		Toronto		Vancouver		Composite - Agrégat	
<u>Architectural trades - Architecture</u> .....	100.0	65.8	100.0	72.2	100.0	69.5	100.0	69.1	100.0	69.1
General requirements - Exigences générales ...	7.2	4.7	8.3	6.0	12.3	8.5	10.7	7.4	9.7	6.7
Excavation and backfill - Excavation et rem- blayage .....	1.9	1.3	2.4	1.7	2.5	1.7	1.7	1.2	2.1	1.5
Waterproofing - Imperméabilisation .....	0.7	0.5	0.5	0.4	0.8	0.6	0.5	0.3	0.6	0.4
Miscellaneous metals - Métaux divers .....	1.6	1.1	1.8	1.3	2.2	1.5	1.5	1.0	1.8	1.2
Masonry - Maçonnerie .....	7.5	4.9	5.7	4.1	7.7	5.4	8.0	5.5	7.2	5.0
Precast concrete - Béton précontré .....	16.9	11.1	14.9	10.7	12.9	9.0	15.8	11.0	15.1	10.4
Aluminum windows - Fenêtres en aluminium ....	7.2	4.7	6.6	4.8	6.8	4.7	5.4	3.7	6.5	4.5
Rigid insulation - Matériaux isolants rigides	0.9	0.6	0.9	0.6	0.9	0.6	0.8	0.6	0.9	0.6
Roofing and sheet metal - Toiture et tôle	0.5	0.3	0.6	0.4	0.9	0.6	0.6	0.4	0.7	0.5
Carpentry and millwork - Menuiserie et char- penterie .....	0.8	0.5	0.7	0.5	0.8	0.6	0.7	0.5	0.8	0.5
HMD, PSF, toilet partitions - PMC, CAP, cloi- sons de toilettes .....	0.7	0.5	0.9	0.6	0.7	0.5	0.8	0.6	0.8	0.5
Moveable partitions - Cloisons mobiles .....	11.1	7.3	10.3	7.4	11.5	8.0	9.9	6.8	10.7	7.4
Elevators - Ascenseurs .....	18.0	11.8	22.0	15.9	15.4	10.8	21.2	14.7	19.1	13.3
Resilient flooring - Revêtements de sol élas- tiques .....	3.9	2.6	3.7	2.7	4.1	2.8	3.5	2.4	3.8	2.6
Ceramic tile - Carreaux en céramique .....	2.0	1.3	1.5	1.1	2.1	1.5	1.5	1.0	1.7	1.2
Acoustic tile - Carreaux acoustiques .....	4.9	3.2	3.6	2.6	4.5	3.1	3.6	2.5	4.2	2.9
Plastering - Plâtrage .....	3.6	2.4	5.2	3.8	3.8	2.6	3.4	2.3	4.0	2.8
Paint and wall coverings - Peinture et pare- ments de murs .....	1.6	1.1	1.6	1.2	1.7	1.2	1.9	1.3	1.7	1.2
Other architectural trades - Autres métiers de l'architecture .....	8.9	5.9	8.8	6.4	8.4	5.8	8.5	5.9	8.6	5.9
<u>Structural trades - Charpenterie</u> .....	100.0	30.9	100.0	25.6	100.0	29.2	100.0	27.0	100.0	27.0
General requirements - Exigences générales ...	5.2	1.6	6.9	1.8	10.3	3.0	9.5	2.6	7.9	2.2
Concrete - Béton .....	24.6	7.6	25.0	6.4	28.3	8.3	22.7	6.1	25.2	7.1
Formwork - Coffrages .....	45.0	14.0	43.1	11.0	32.1	9.4	40.0	10.8	40.1	11.3
Reinforcing steel - Acier d'armature .....	24.4	7.5	24.1	6.2	28.5	8.3	27.1	7.3	26.0	7.4
Other structural trades - Autres métiers de la charpenterie .....	0.8	0.2	0.8	0.2	0.8	0.2	0.8	0.2	0.8	0.2
Overhead and profit - Frais généraux et béné- fices .....		3.3		2.2		1.3		3.9		2.2
Total .....		100.0		100.0		100.0		100.0		100.0

Note: Mechanical and electrical not included. - Nota: La mécanique et l'électricité ne sont pas prises en compte.

TABLE 3. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings) Detailed Trade Weights by City - Continued  
TABLEAU 3. Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles) poids détaillés de métiers par ville - suite

Model 2: Light Industrial Building  
Modèle n° 2: Bâtiment d'industrie légère

	Montréal		Ottawa		Toronto		Vancouver		Composite - Agrégat	
<u>Architectural trades - Architecture</u> .....	100.0	35.9	100.0	32.8	100.0	29.9	100.0	37.0	100.0	33.9
General requirements - Exigences générales ...	4.8	1.7	8.0	2.6	8.6	2.6	6.6	2.4	6.9	2.3
Excavation and backfill - Excavation et remblayage .....	16.8	6.0	16.0	5.2	14.6	4.4	24.1	8.9	18.1	6.1
Asphalt paving - Revêtement d'asphalte .....	4.5	1.6	6.0	2.0	5.9	1.8	4.6	1.7	5.2	1.8
Precast concrete panels - Panneaux de béton pré-coulé .....	3.1	1.1	2.9	1.0	2.8	0.8	2.4	0.9	2.8	0.9
Masonry - Maçonnerie .....	14.3	5.1	17.6	5.8	15.1	4.5	17.7	6.5	16.2	5.5
Insulation - Isolation .....	1.1	0.4	1.9	0.6	1.0	0.3	0.8	0.3	1.2	0.4
Roofing - Toiture .....	13.2	4.7	8.0	2.6	11.9	3.6	7.7	2.8	10.2	3.5
Sheet Metal to roofing - Tôlerie pour toiture	0.9	0.3	1.7	0.6	1.7	0.5	1.1	0.4	1.3	0.4
Waterproofing - Imperméabilisation .....	10.6	3.8	8.1	2.7	6.7	2.0	5.9	2.2	7.9	2.7
Glass and glazing - Verre et vitrerie .....	2.1	0.8	1.4	0.5	1.9	0.6	1.1	0.4	1.6	0.5
Drywall - Construction à mur sec .....	3.3	1.2	3.6	1.2	5.3	1.6	2.9	1.1	3.7	1.3
Painting - Peinture .....	1.2	0.4	1.5	0.5	1.3	0.4	1.4	0.5	1.4	0.5
Other architectural trades - Autres métiers de l'architecture .....	24.1	8.7	23.3	7.6	23.2	6.9	23.7	8.8	23.5	8.0
<u>Structural trades - Charpenterie</u> .....	100.0	26.5	100.0	28.2	100.0	31.1	100.0	27.6	100.0	28.4
General requirements - Exigences générales ...	5.8	1.5	7.7	2.2	8.3	2.6	9.0	2.5	7.7	2.2
Concrete - Béton .....	25.7	6.8	24.3	6.9	22.4	7.0	25.3	7.0	24.3	6.9
Formwork - Coffrages .....	11.3	3.0	9.2	2.6	9.7	3.0	7.7	2.1	9.5	2.7
Reinforcing steel - Acier d'armature .....	6.9	1.8	6.8	1.9	7.7	2.4	5.8	1.6	6.8	1.9
Structural steel - Acier de charpente .....	32.7	8.7	34.6	9.8	34.7	10.8	35.1	9.7	34.4	9.7
Other structural trades - Autres métiers de la charpenterie .....	17.6	4.7	17.4	4.9	17.2	5.3	17.1	4.7	17.3	4.9
Mechanical trades - Mécanique .....		19.9		21.9		23.3		22.6		21.9
Electrical trades - Électricité .....		12.5		14.2		15.2		11.3		13.3
Head and profit - Frais généraux et bénéfices .....		5.2		2.9		0.5		1.5		2.5
Total .....		100.0		100.0		100.0		100.0		100.0

TABLE 3. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings) Detailed Trade Weights by City - Concluded  
TABLEAU 3. Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles) poids détaillés des métiers par ville - fin

Model 3: School Building  
Modèle n° 3: École secondaire

	Montréal		Ottawa		Toronto		Vancouver		Composite - Agrégat	
<u>Architectural trades - Architecture</u> .....	100.0	48.2	100.0	42.5	100.0	41.0	100.0	42.7	100.0	42.7
General requirements - Exigences générales ...	6.1	2.9	5.7	2.4	6.1	2.5	5.9	2.5	5.9	2.6
Excavation and backfill - Excavation et rem- blayage .....	9.4	4.5	3.5	1.5	4.7	1.9	5.7	2.4	5.9	2.6
Masonry - Maçonnerie .....	8.3	4.0	8.1	3.4	8.0	3.3	9.7	4.1	8.5	3.7
Insul panels and roof deck - Panneaux isolants et comble de toit .....	8.0	3.9	8.9	3.8	10.0	4.1	7.7	3.3	8.7	3.8
Carpentry and millwork - Menuiserie et char- penterie .....	12.8	6.2	13.9	5.9	8.9	3.7	12.1	5.2	12.0	5.2
Roof insulation - Isolant de toiture .....	0.7	0.3	1.2	0.5	1.3	0.5	0.8	0.3	0.9	0.4
Roofing and sheet metal - Toiture et tôlerie .....	3.8	1.8	4.1	1.7	4.0	1.6	2.6	1.1	3.6	1.5
Aluminum curtain wall - Mur-écran en aluminium .....	6.3	3.0	5.9	2.5	7.8	3.2	5.3	2.3	6.3	2.7
HMD, PSF, MTP and lockers - PMC, CAP, CTM et cases .....	3.4	1.6	4.1	1.7	4.7	1.9	4.6	2.0	4.1	1.8
Drywall - Construction à mur sec .....	5.5	2.7	7.3	3.1	6.4	2.6	5.6	2.4	6.2	2.7
Ceramic tile - Carreaux et céramique .....	1.0	0.5	1.2	0.5	1.4	0.6	1.2	0.5	1.2	0.5
Terrazzo - Terrazzo .....	0.8	0.4	1.2	0.5	1.4	0.6	1.9	0.8	1.3	0.6
Acoustic tile - Carreaux acoustiques .....	2.8	1.3	3.4	1.5	2.9	1.2	2.9	1.2	3.0	1.3
Gymnasium floor - Plancher du gymnase .....	1.2	0.6	1.0	0.4	1.6	0.7	1.3	0.6	1.3	0.6
Resilient flooring VAT - Revêtements de sol élastiques (CVA) .....	2.2	1.1	2.7	1.2	3.0	1.2	3.2	1.4	2.8	1.2
Painting - Peinture .....	1.9	0.9	2.3	1.0	2.3	0.9	3.5	1.5	2.5	1.1
Carpeting - Tapis .....	4.2	2.0	3.2	1.4	3.5	1.4	3.9	1.7	3.7	1.6
Elevators - Ascenseurs .....	0.8	0.4	1.3	0.6	1.1	0.5	0.9	0.4	1.1	0.5
Other architectural trades - Autres métiers de l'architecture .....	20.9	10.1	21.0	8.9	20.9	8.6	21.0	9.0	21.0	9.2
<u>Structural trades - Charpenterie</u> .....	100.0	16.3	100.0	19.1	100.0	19.9	100.0	19.4	100.0	19.4
General requirements - Exigences générales ...	7.1	1.1	6.8	1.3	6.3	1.2	7.4	1.4	6.7	1.3
Concrete - Béton .....	30.0	4.9	23.3	4.5	23.5	4.7	23.0	4.5	24.9	4.6
Formwork - Coffrages .....	23.8	3.9	34.2	6.5	32.6	6.5	33.0	6.4	31.2	5.8
Reinforcing steel - Acier d'armature .....	13.3	2.2	12.2	2.3	14.0	2.8	11.8	2.3	12.9	2.4
Structural steel - Acier de charpente .....	25.7	4.2	23.5	4.5	23.6	4.7	24.8	4.8	24.3	4.5
Other structural trades - Autres métiers de la charpenterie .....	0.0		0.0		0.0		0.0			0.0
Mechanical trades - Mécanique .....		22.1		22.0		23.8		23.1		
Electrical trades - Électricité .....		9.2		9.8		10.3		9.1		
Overhead and profit - Frais généraux et béné- fices .....		4.2		6.6		5.0		5.7		
Total .....		100.0		100.0		100.0		100.0		

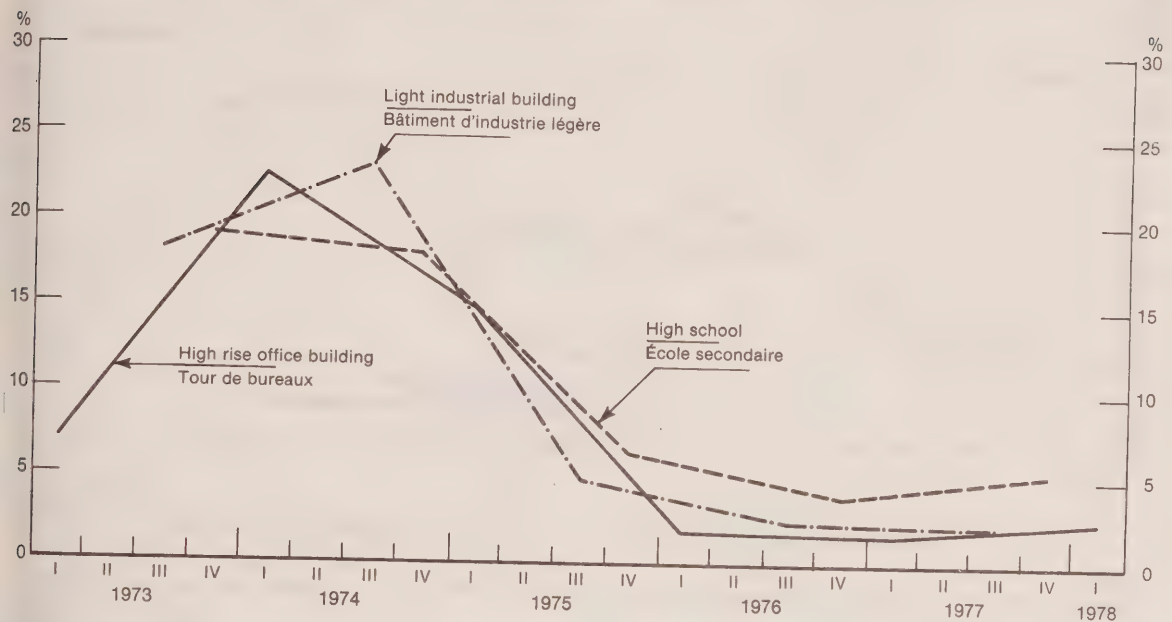
1.

# **Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings)**

## **Indices de prix des sorties dans la construction non-résidentielle (certains immeubles)**

(Percentage change from previous year, by building type)

(Variations en pourcentage par rapport à l'année précédente, selon le genre de bâtiment)



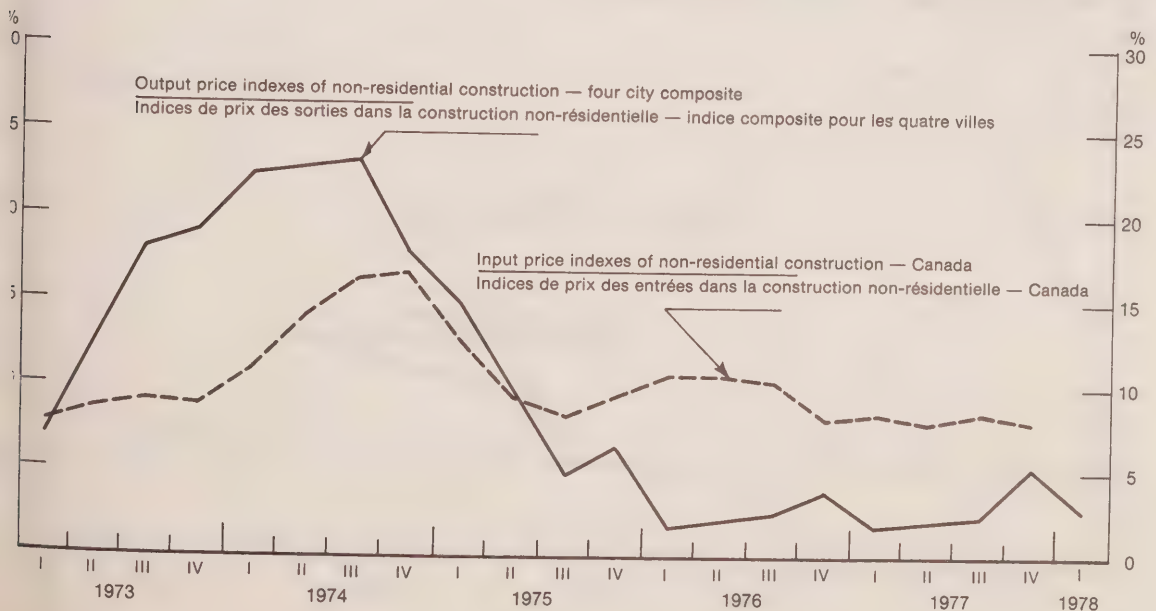
2.

# **Price Indexes of Inputs and Outputs of Non-residential Construction**

## **Indices de prix des entrées et des sorties dans la construction non-résidentielle**

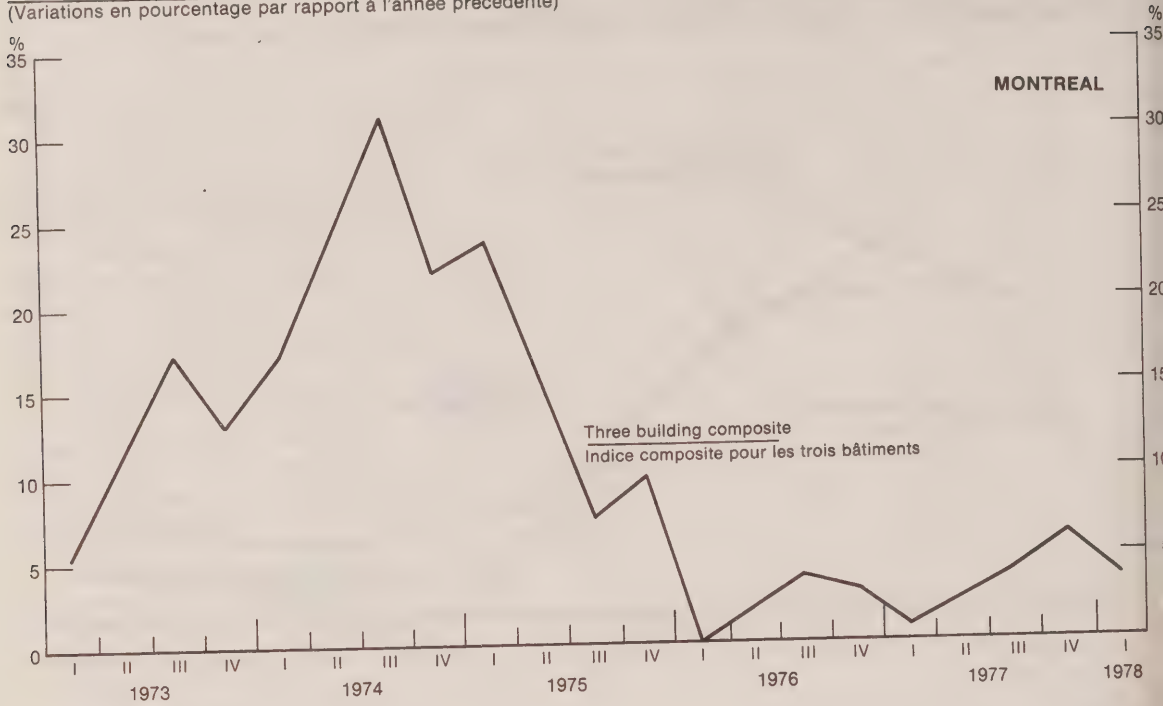
(Percentage change from previous year)

(Variations en pourcentage par rapport à l'année précédente)

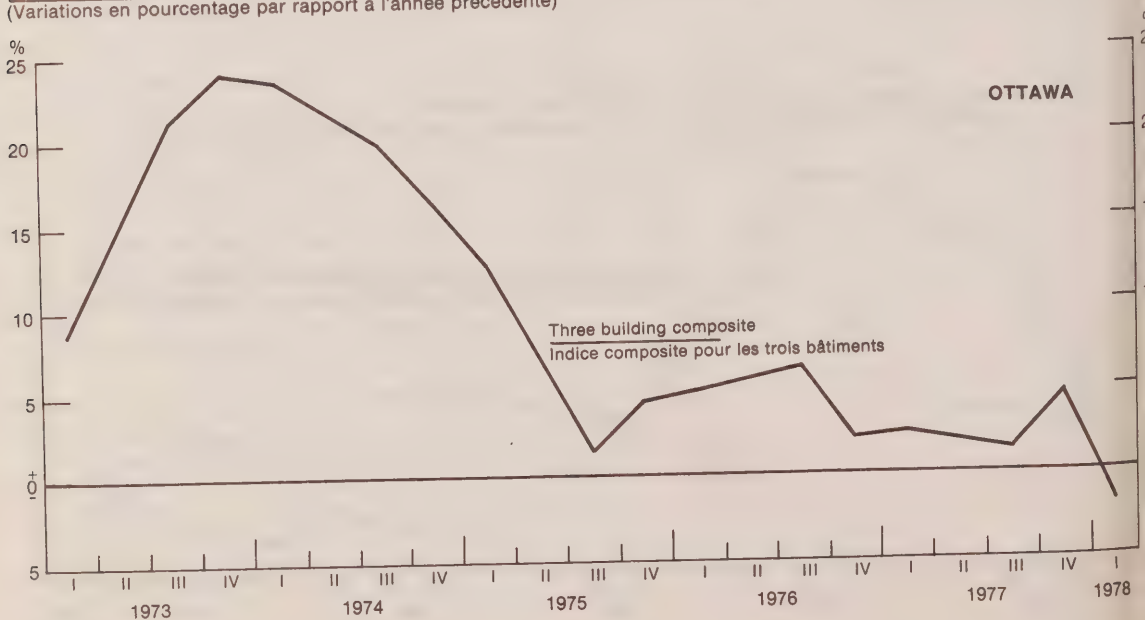




### 3.1. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings) Indices de prix des sorties dans la construction non-résidentielle (certains immeubles) (Percentage change from previous year) (Variations en pourcentage par rapport à l'année précédente)



### 3.2. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings) Indices de prix des sorties dans la construction non-résidentielle (certains immeubles) (Percentage change from previous year) (Variations en pourcentage par rapport à l'année précédente)



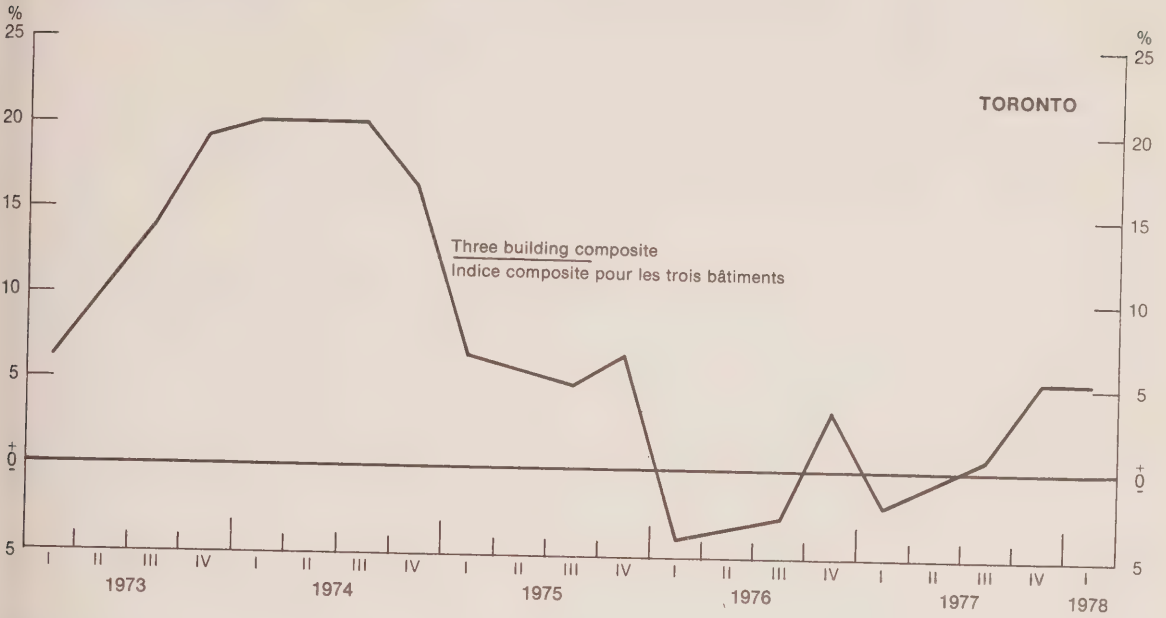
### 3.3.

#### Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings)

#### Indice de prix des sorties dans la construction non-résidentielle (certains immeubles)

(Percentage change from previous year)

(Variations en pourcentage par rapport à l'année précédente)



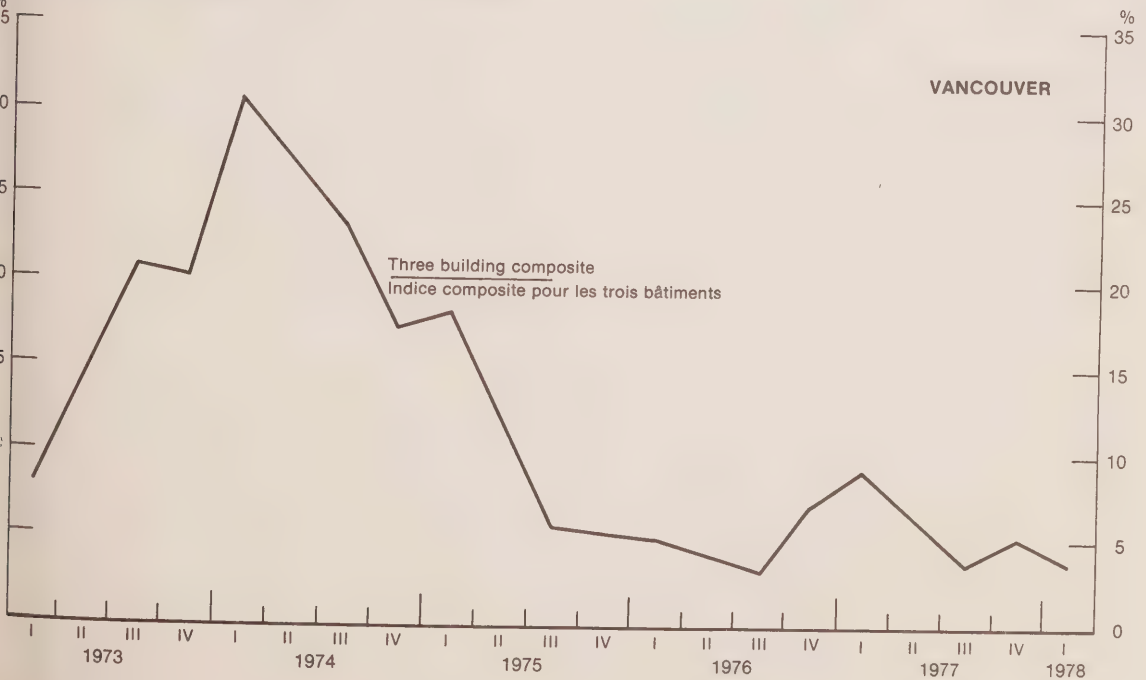
### 3.4.

#### Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings)

#### Indice de prix des sorties dans la construction non-résidentielle (certains immeubles)

(Percentage change from previous year)

(Variations en pourcentage par rapport à l'année précédente)











# Construction price statistics

September 1978

# Statistiques des prix de la construction

Septembre 1978



## FOR FURTHER INFORMATION

### CANSIM

For further information write to  
CANSIM, Current Economic Analysis Division,  
Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call  
(613) 995-7406.

The Databank identification numbers,  
by which figures may be retrieved from CANSIM  
are given in the headings of each series  
shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Table 2.	Matrices	956 to 963
Table 3.	Matrices	84 and 1787
Table 4.	Matrix	2560
Table 5.	Matrices	3775 to 3786
Table 6.	Matrices	96, 97, 966, 967
Table 7.	Matrices	527 to 529
Table 8.	Matrices	527 to 529
Table 9.	Matrices	392 to 395
Table 10.	Matrix	118
Table 11.	Matrix	119
Table 12.	Matrices	527 to 529
Table 13.	Matrices	968 and 969
Table 14.	Matrices	85 and 1794
Table 15.	Matrix	120
Table 16.	Matrices	125 and 126

### NOTE

Inquiries about this publication should be  
addressed to Capital Expenditures Prices,  
Prices Division, Statistics Canada, Ottawa,  
Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 995-5757) or to  
a local office of the bureau's User Advisory  
Services Division:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

### TO ORDER PUBLICATIONS

Remittances should be in the form of  
cheque or money order made payable to the  
Receiver General of Canada and forwarded to:

Publications Distribution  
Statistics Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

## RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

### CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à  
CANSIM, Division des analyses de conjoncture,  
Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez  
à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank  
qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM  
sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la  
publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés  
ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableau 2.	Matrices	956 à 963
Tableau 3.	Matrices	84 et 1787
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableau 5.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 6.	Matrices	96, 97, 966, 967
Tableau 7.	Matrices	527 à 529
Tableau 8.	Matrices	527 à 529
Tableau 9.	Matrices	392 à 395
Tableau 10.	Matrice	118
Tableau 11.	Matrice	119
Tableau 12.	Matrices	527 à 529
Tableau 13.	Matrices	968 et 969
Tableau 14.	Matrices	85 et 1794
Tableau 15.	Matrice	120
Tableau 16.	Matrices	125 et 126

### NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente  
publication doivent être adressées à la section  
Prix des immobilisations, Division des prix,  
Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5  
(Téléphone: 995-5757) ou à un bureau local de la  
Division de l'assistance-utilisateurs situé aux  
endroits suivants:

Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(985-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

### POUR COMMANDER DES PUBLICATIONS

Les remises doivent être faites par chèque  
ou mandat postal au nom du Receveur général du  
Canada et envoyées à:

Distribution des Publications  
Statistique Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA  
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS  
MONTHLY BULLETIN

---

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION  
BULLETIN MENSUEL

SEPTEMBER - 1978 - SEPTEMBRE

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

October - 1978 - Octobre  
5-4305-505

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 5—No. 9

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document  
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

<sup>p</sup> preliminary figures.

<sup>r</sup> revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM<sup>®</sup> (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

<sup>®</sup> Registered Trade Mark of Statistics Canada.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- néant ou zéro.

-- nombres infimes.

<sup>p</sup> nombres provisoires.

<sup>r</sup> nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Le CANSIM<sup>®</sup> (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

<sup>®</sup> Marque déposée de Statistique Canada.

## TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction, .....	5
Révisions .....	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods .....	7

### Inputs into Construction

1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100) .....	10
1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite (1971=100) .....	12
2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, (1971=100) .....	16
1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes (1968=100) .....	20
1. Selected Interest Rate Indexes (1971=100) .....	21
1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100) .....	22
2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100) ...	24
1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes	28
2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100) .....	29

### Structures and Plant Indexes

1. Residential Price Indexes (1971=100) .....	30
1. Non-residential Price Indexes (1971=100) .....	31
1. Output Price Indexes of Non-Residential Construction (Selected Buildings) (1976=100)	32
1. Electric Utility Construction Price Indexes (1971=100) .....	34
1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100)	35

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction, .....	5
Révisions .....	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes .....	7

### Entrées dans la construction

#### Tableau

1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100) .....	10
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100) .....	12
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971=100)	16
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100)	20
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100) .....	21
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100) .....	22
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) ..	24
6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle .....	28
6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100) .....	29

### Indices - Installations et usines

7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100) .....	30
8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle (1971=100) .....	31
9.1. Indices de prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (1976=100) .....	32
10.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (1971=100) .....	34
11.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) .....	35



Structures and Plant  
Indexes - Concluded

Indices - Installations  
et usines - fin

## Table

## Tableau

12.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100) .....	36
13.1. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, East of the Rockies (1971=100) .....	36
13.2. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, British Columbia (1971=100) .....	36

12.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100) ...	36
13.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100) .....	36
13.2. Indices des prix des machines et du matériel forestier, Colombie-Britannique (1971=100) .....	36

Contractors' Selling Price Indexes

Indices des prix de vente  
des entrepreneurs

Residential Construction, General Contractors

Entrepreneurs généraux en construction résidentielle

14.1. New Housing Price Indexes (1971=100) .....	37
14.2. New Housing Price Indexes (1976=100) .....	38

14.1. Indices des prix des logements neufs (1971=100) .....	37
14.2. Indices des prix des logements neufs (1976=100) .....	38

Highway Construction Contractors

Entrepreneurs en construction routière

15.1. Highway Construction Price Indexes (1971=100) .....	40
---	----

15.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100) .....	40
---	----

Manufacturer - Installers

Fabricants - Installateurs

16.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100) .....	41
16.2. Precast Concrete Price Indexes (1972=100) .....	42
Index Formula .....	43
Guide to Technical References .....	44

16.1. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré (1972=100) .....	41
16.2. Indices des prix du béton précontraint (1972=100) .....	42
Formule de l'indice .....	43
Documents de référence .....	44

## INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction price indexes and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non-résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

## Revisions

### Weights

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

### Price indexes

#### Monthly indexes:

Revisions may affect the most recent six months.

#### Quarterly indexes:

Revisions may affect the most recent two quarters.

#### Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years.

Occasionally there will be revisions to earlier years.

Exceptionally revisions may be necessary beyond these limits. When they occur, they will be indicated.

Portions of the tables in the publication are final as shown below. As a result symbol "r" only appears when revisions have been made beyond the limits described above.

Table 1: Final to January 1978

Table 2: Final to March 1978

Tables 4 and 14: Figures shown are final

Tables 5 and 7 (excepting the Implicit Price Indexes): Final to March 1978

Tables 6 and 8 (excepting the Implicit Price Indexes): Final to March 1978

Tables 3 and 13: Final to December 1978

## Révisions

### Poids

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées d'indices.

### Indices de prix

#### Indices mensuels:

Les révisions peuvent toucher les six derniers mois.

#### Indices trimestriels:

Les révisions peuvent toucher les deux derniers trimestres.

#### Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Il faudra peut-être, à l'occasion, apporter des révisions qui dépassent les limites. Toutes révisions de ce genre porteront une mention particulière.

Certains chiffres des tableaux de la publication sont définitifs (voir ci-dessous). C'est pourquoi le symbole "r" apparaît uniquement lorsqu'on a apporté des révisions qui dépassent les limites énoncées ci-dessus.

Tableau 1: Chiffres définitifs (janvier 1978)

Tableau 2: Chiffres définitifs (mars 1978)

Tableaux 4 et 14: Chiffres définitifs

Tableaux 5 et 7 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (mars 1978)

Tableaux 6 et 8 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (mars 1978)

Tableaux 3 et 13: Chiffres définitifs (décembre 1978)

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous — Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index — Date du plus récemment publié d'a- près l'année précédente
<b>Inputs into construction — Entrées dans la construction</b>							
Industry selling price indexes(1) — Indices des prix de vente dans l'industrie(1):							
Sawmills and planing mills — Scieries et ateliers de rabotage .....	+ 28.0	— 9.1	— 1.0	+ 12.3	+ 16.4	+ 15.7	1978 July-Juillet
Veneer and plywood mills — Fabriques de placages et de contre-plaques .....	+ 15.0	+ 11.8	+ 3.2	+ 6.5	+ 3.4	+ 30.0	" "
Iron and steel mills — Sidérurgie .....	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.3	+ 6.1	+ 9.1	" "
Heating equipment manufacturers — Fabricants d'appareils de chauffage .....	+ 4.0	+ 12.7	+ 12.6	+ 7.0	+ 6.5	+ 8.7	" "
Manufacturers of lighting fixtures — Fabricants d'ap- pareils d'éclairage .....	+ 3.3	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9	+ 8.9	+ 6.9	" "
Manufacturers of electric wire and cable — Fabricants de fils et de câbles .....	+ 11.0	+ 25.3	+ 2.3	+ 1.6	+ 4.1	+ 1.9	" "
Non-metallic mineral products industries — Fabrication de produits minéraux non-métalliques .....	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8	+ 8.8	+ 7.3	" "
Ready-mix concrete manufacturers — Industrie du béton préparé .....	+ 6.8	+ 14.9	+ 19.0	+ 10.7	+ 8.8	+ 6.0	" "
Union wage rate indexes (2.1, 2.2) — Indices de salaires syndicaux (2.1, 2.2):							
Basic rate — Total — Taux de base .....	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 11.1	+ 4.5	1978 July-Juillet
Including supplement — Total — Englobant les suppléments	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.4	+ 4.9	" "
Construction machinery and equipment price indexes (3.1) — Indices des prix des machines et du matériel de construc- tion (3.1):							
Total .....	+ 3.7	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3	+ 13.8	+ 13.5	1978 June — Juin
Interest rate indexes (4.1) — Indices sur le loyer de l'argent (4.1):							
Prime business loans — Prêts aux entreprises .....	+ 27.5	+ 40.5	— 12.5	+ 6.7	— 15.3	+ 12.1	1978 July-Juillet
Residential building construction price indexes (5.1, 5.2) — Indices de prix dans la construction résidentielle (5.1, 5.2):							
Canada .....	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.3	+ 7.3	1978 July-Juillet
Materials — Matériaux .....	+ 12.9	+ 9.0	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.6	+ 9.4	" "
Labour — Main-d'oeuvre .....	+ 10.1	+ 9.9	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2	+ 4.0	" "
Atlantic provinces — Total — Provinces de l'Atlantique ...	+ 14.1	+ 13.0	+ 5.1	+ 11.7	+ 9.7	+ 5.9	" "
Québec — Total .....	+ 12.1	+ 8.4	+ 10.1	+ 10.8	+ 9.3	+ 8.4	" "
Ontario — Total .....	+ 12.0	+ 8.9	+ 5.3	+ 10.5	+ 8.6	+ 7.6	" "
Prairie provinces — Total — Provinces des Prairies .....	+ 11.9	+ 10.0	+ 7.9	+ 15.3	+ 10.1	+ 6.6	" "
British Columbia — Total — Colombie-Britannique .....	+ 11.1	+ 9.2	+ 7.3	+ 11.2	+ 10.8	+ 6.0	" "
Non-residential building construction material price indexes (6.1) — Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (6.1):							
Canada .....	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.4	+ 5.7	1978 July-Juillet
Materials — Matériaux .....	+ 7.8	+ 21.4	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7	+ 7.0	" "
Labour — Main-d'oeuvre .....	+ 10.2	+ 10.1	+ 14.4	+ 14.1	+ 11.1	+ 4.6	" "
Atlantic provinces — Total — Provinces de l'Atlantique ...	+ 10.9	+ 18.5	+ 10.2	+ 10.6	+ 8.6	+ 4.8	" "
Québec — Total .....	+ 9.2	+ 16.3	+ 13.2	+ 8.4	+ 10.0	+ 8.0	" "
Ontario — Total .....	+ 8.5	+ 14.4	+ 8.5	+ 10.4	+ 7.8	+ 5.6	" "
Prairie provinces — Total — Provinces des Prairies .....	+ 10.0	+ 16.4	+ 11.3	+ 12.4	+ 8.8	+ 4.9	" "
British Columbia — Total — Colombie-Britannique .....	+ 7.6	+ 17.3	+ 11.9	+ 9.7	+ 7.4	+ 3.5	" "

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous - Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index - Date du plus récent indice
<u>Structures and plant indexes - Indices installations et usines</u>							
Implicit price indexes - Indices implicites de prix .....							
Residential price indexes (7.1) - Indices de prix de la construction résidentielle (7.1):							
Business - Secteur des entreprises .....	+ 16.7	+ 19.5	+ 13.4	+ 13.7	+ 7.9	+ 9.6	1 Q. - T. 1978
Non-residential price indexes (8.1) - Indices de la construction non-résidentielle (8.1):							
Business - Secteur des entreprises .....	+ 8.3	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.2	+ 8.1	+ 4.6	2 Q. - T. 1978
Machinery and equipment price indexes (12.1) - Indices de prix des machines et du matériel (12.1):							
Government - Secteur public .....	+ 5.5	+ 11.4	+ 10.3	+ 4.9	+ 4.9	+ 4.9	"
Business - Secteur des entreprises .....	+ 4.2	+ 13.9	+ 14.0	+ 7.0	+ 7.2	+ 11.2	"
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (9.1) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (9.1):							
Four city composite - Agrégat des quatre villes:							
Model 1, high rise office building - Modèle 1, tour de bureaux ..... 1 Q - T	+ 7.0	+ 22.5	+ 14.8	+ 1.9	+ 1.8	+ 2.7	1 Q. - T. 1978
Model 2, high industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère ..... 3 Q - T	+ 18.2	+ 23.3	+ 4.9	+ 2.6	+ 2.4	+ 2.4	3 Q. - T. 1977
Model 3, high school - Modèle 3, école secondaire 4 Q - T	+ 19.1	+ 18.0	+ 6.5	+ 3.9	+ 5.3	+ 5.3	4 Q. - T. 1977
Electric utility construction price indexes (10.1) - Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (10.1):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution ....	+ 9.3	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.4	+ 6.4	1977
Transmission lines - Total - Lignes de transmission .....	+ 8.7	+ 19.4	+ 17.5	+ 7.4	+ 8.5	+ 8.5	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission ....	+ 6.8	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.7	+ 3.6	+ 3.6	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électricques .....	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 6.9	+ 6.9	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles) ....	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.8	+ 7.8	"
Chemical and mineral process plant price indexes (11.1) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (11.1):							
Total .....	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 8.0	+ 6.3	2 Q. - T. 1978
Machinery and equipment - Machines et matériel .....	+ 5.4	+ 22.8	+ 20.4	+ 6.0	+ 6.9	+ 6.5	"
Forestry machinery and equipment price indexes (13.1, 13.2) - Indices des prix des machines et du matériel (13.1, 13.2):							
East of the rockies - Total - Est des Rocheuses .....	+ 4.2	+ 14.1	+ 16.4	+ 4.8	+ 8.5	+ 9.6	1978 June - Juin
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	+ 4.1	+ 10.4	+ 18.2	+ 7.9	+ 6.8	+ 8.1	June - Juin



Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently published index, percentage change from one year previous Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index - Date du plus récent indice
<b>Contractors' selling price indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs</b>							
Residential construction, General contractors - Entrepreneurs généraux en construction résidentielle .....							
New housing price indexes (14.2) - Indices des prix des logements neufs (14.2):							1978 July-Juillet
Canada .....	..	..	..	..	+ 3.3	+ 2.4	" "
St. John's (Nfld. - T.-N.) .....	..	..	..	..	+ 1.3	-	" "
Halifax .....	..	..	..	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	" "
Québec .....	..	..	..	..	+ 11.4	+ 6.3	" "
Montréal .....	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	+ 2.4	" "
Ottawa-Hull .....	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 2.9	- 1.6	" "
Toronto .....	+ 24.9	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.3	- 0.2	" "
St. Catharines-Niagara .....	..	..	..	+ 7.6	+ 8.5	+ 5.4	" "
Hamilton .....	..	..	..	..	+ 2.8	+ 0.1	" "
Kitchener .....	..	..	..	+ 3.2	+ 0.8	+ 2.4	" "
London .....	..	..	..	+ 5.8	+ 5.2	+ 2.4	" "
Windsor .....	..	..	..	..	+ 6.6	+ 9.5	" "
Thunder Bay .....	..	..	..	..	+ 9.6	+ 3.9	" "
Winnipeg .....	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 4.0	" "
Regina .....	..	..	..	+ 17.8	- 0.3	- 0.1	" "
Saskatoon .....	..	..	..	+ 22.0	+ 7.4	+ 3.0	" "
Edmonton .....	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.8	+ 6.9	+ 6.4	" "
Calgary .....	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.4	+ 24.4	+ 6.9	+ 8.1	" "
Vancouver .....	..	..	- 2.3	+ 3.2	- 1.3	- 0.7	" "
Victoria .....	..	..	..	..	- 2.8	- 1.4	" "
<b>Highway construction contractors - Entrepreneurs en construction routière</b>							
Highway construction price indexes (15.1) - Indices des prix de la construction routière (15.1):							
Canada .....	+ 12.6	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	+ 7.1	+ 7.1	1977
Newfoundland - Terre-Neuve .....	+ 8.4	+ 17.7	- 0.8	- 13.0	+ 14.5	+ 14.5	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	+ 10.8	+ 38.1	+ 12.7	- 4.8	+ 10.9	+ 10.9	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	+ 12.4	+ 37.7	- 1.7	+ 11.0	+ 8.3	+ 8.3	"
Québec .....	+ 13.0	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	+ 5.3	+ 5.3	"
Ontario .....	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	+ 8.4	+ 8.4	"
Manitoba .....	+ 13.5	+ 32.1	+ 3.4	+ 14.6	+ 3.6	+ 3.6	"
Saskatchewan .....	+ 24.1	+ 35.6	+ 19.7	- 1.8	+ 12.2	+ 12.2	"
Alberta .....	+ 29.2	+ 43.6	+ 13.5	- 4.4	+ 11.2	+ 11.2	"
British Columbia - Colombie-Britannique .....	+ 6.2	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	+ 1.0	+ 1.0	"
<b>Manufacturer-Installers - Fabricants-Installateurs</b>							
abricated structural steel price indexes (16.1) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (16.1):							
Buildings - Bâtiments .....	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	+ 0.8	+ 9.0	2 Q. - T. 1978
Bridges - Ponts .....	+ 25.5	+ 29.5	+ 0.8	+ 10.1	+ 7.4	- 9.2	" "
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac .....	+ 15.2	+ 42.6	+ 14.2	- 2.5	- 1.0	+ 5.8	2 Q. - T. 1978
<b>Manufacturer-Installers - Fabricants-Installateurs</b>							
recast concrete price indexes (16.2) - Indices des prix du béton précontré (16.2):							
Total .....	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.1	+ 4.8	+ 7.0	2 S.A. 1977

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2)

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Année - Année
Carpet, mat and rug industry - Industries des tapis, des carpettes et de la moquette.	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98.1
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.1
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.1
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.7	119.2	119.2	121.3	121.3	121.4	119.1
D 515701 M. 05 1860	1978	122.5	122.7	122.7	123.5	123.8	123.8	124.4						
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162.1
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.1
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.1
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.1
D 519201 M. 08 2513	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.5	209.4	200.7	199.2	204.2	190.1
	1978	215.5	220.1	222.8	224.0	224.8	222.5	224.2						
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaqués.	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137.1
	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154.1
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.1
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.1
D 520701 M. 08 2520	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.4	187.3	187.6	182.8	183.6	175.1
	1978	191.0	201.3	210.2	216.3	216.6	220.4	220.8						
Hardwood flooring plants - Industries de parquets en bois dur.	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144.1
	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.1
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.1
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.1
D 521401 M. 08 2542	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	188.2	188.8	190.2	193.0	192.3	185.1
	1978	194.9	196.5	202.6	211.9	211.1	216.3	224.8						
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	142.9	111.1
	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155.1
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.1
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	201.1
	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	226.9	218.1
D 525601 M. 10 2720	1978	215.6	215.6	215.6	216.1	216.0	218.1	219.2						
Primary metal industries - Industries primaires des métaux.	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117.1
	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.1
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.1
	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	173.2	174.5	180.6	169.1
D 527100 M. 12	1977	182.4	185.5	189.1	190.4	190.7	188.9	191.9	191.9	191.9	194.1	195.0	194.7	190.1
	1978	196.9	197.8	198.9	203.5	201.9	204.2	205.7						
Iron and steel mills - Sidérurgie.	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	110.1
	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.1
	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.1
	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	180.8	181.4	181.8	177.1
D 527101 M. 12 2910	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1	193.5	187.1
	1978	193.4	193.9	194.3	200.5	202.0	202.8	204.1						
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111.1
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132.1
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.1
	1976	174.3	174.3	174.3	175.4	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.1
D 527801 M. 12 2920	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0	208.0	197.1
	1978	208.5	210.2	210.5	212.4	214.4	215.0	223.0						
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108.1
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.1
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.1
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	146.1
D 531901 M. 13 3070	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	161.9	161.9	156.1
	1978	162.2	162.2	164.6	168.5	169.8	169.8	170.6						
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non).	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	102.1
	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.1
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.1
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	141.1
	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	151.7	152.2	147.1
D 537701 M. 16 3320	1978	154.4	155.1	155.6	156.3	156.8	157.3	157.4						

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2) - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
38101 M. 16 3330	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
	1978	169.1	169.2	171.4	171.6	174.1	177.3	177.7						
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles électriques.	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
39901 M. 16 3380	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
	1978	146.6	150.8	152.3	153.6	154.1	154.0	154.1						
Manufacturers of miscellaneous electrical product, e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.c.a.	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
40901 M. 16 3399	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
	1978	159.0	160.5	159.8	162.0	162.4	163.0	164.4						
Non-metallic mineral products, industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques.	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
41400 M. 17	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	177.6
	1978	188.6	189.8	191.3	191.8	191.0	191.9	192.3						
Portland cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
48101 M. 17 3520	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	186.7
	1978	205.7	203.6	203.6	204.4	204.4	204.4	205.0						
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton.	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.2	119.0	109.8
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
42401 M. 17 3549	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
	1978	184.9	185.2	186.7	187.4	187.8	188.6	188.7						
Ready mix concrete manufacturers - Industrie du béton préparé.	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	113.8
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
42901 M. 17 3550	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
	1978	197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.4	200.3						
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.3	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.8	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
51980 M. 17 3560	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.5	150.4	
51480 A.	1978	159.4	159.6	159.6	161.1	160.8	160.9	160.8						
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peinture et de vernis.	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
5101 M. 19 3750	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	172.8
	1978	180.4	181.2	181.1	181.2	181.6	181.6	182.0						

Base-weighted indexes relating to the sales of commodities sold by Canadian manufacturing establishments. Weights relate to 1971 sales patterns; establishments are classified to industries as per the 1970 Standard Industrial Classification. These are new order transaction prices. No adjustments are made for changes in federal sales tax. - Indices à pondération de base visant les ventes de produits des fabricants canadiens. Le schéma de pondération fait intervenir les ventes nouvelles en 1971; les établissements sont classés par branche d'activité d'après la Classification des activités économiques de 1970. Les prix utilisés sont les prix à la transaction des nouvelles commandes. On ne procède à aucun ajustement en raison des variations de la taxe de vente fédérale. (2) The indexes for the last six months are subject to revisions. - Les indices pour les six derniers mois sont sujets à révision. Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011. - Indices des prix de l'industrie, (n° 62-011 au catalogue). Note: Except where shown Databank numbers for annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. - Nota: Sauf où indiqué, les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

1971=100

No.		Trades		Total		Carpenter - Charpentier		Crane operator - Grutier		Cement finisher - Cimentier applicateur								
		Trade weight		100.00		21.07		1.34		2.26								
			Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements								
											Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
											Databank No. A. Databank No. M.	480800 475800	481600 480800	480782 475782	481582 476582	480783 475783	481583 476583	480784 475784
1	1972	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1									
2	1973	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3									
3	1974	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2									
4	1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3									
5	1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9									
6	1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2									
7	1978																	
8	1974																	
8	January	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6									
9	February	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6									
10	March	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6									
11	April	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7									
12	May	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8									
13	June	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8									
14	July	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1									
15	August	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1									
16	September	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2									
17	October	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9									
18	November	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8									
19	December	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8									
20	1975																	
20	January	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8									
21	February	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8									
22	March	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8									
23	April	141.7	146.2	142.2	146.3	149.3	153.3	144.3	147.2									
24	May	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9									
25	June	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3									
26	July	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9									
27	August	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1									
28	September	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7									
29	October	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2									
30	November	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1									
31	December	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1									
32	1976																	
32	January	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1									
33	February	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1									
34	March	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1									
35	April	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2									
36	May	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2									
37	June	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5									
38	July	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7									
39	August	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7									
40	September	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4									
41	October	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5									
42	November	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1									
43	December	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8									
44	1977																	
44	January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6									
45	February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6									
46	March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6									
47	April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8									
48	May	194.9	202.2	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0									
49	June	195.9	203.4	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5									
50	July	196.3	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5									
51	August	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5									
52	September	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7									
53	October	197.1	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7									
54	November	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6									
55	December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6									
56	1978																	
56	January	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6									
57	February	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6									
58	March	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6									
59	April	197.7	205.8	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6									
60	May	203.5	211.9	202.6	211.4	205.5	215.0	202.1	210.5									
61	June	204.6	213.1	202.7	211.5	208.2	218.2	202.4	210.9									
62	July	205.1	213.6	202.7	211.5	211.4	222.2	202.4	210.9									
63	August																	
64	September																	
65	October																	
66	November																	
67	December																	

See footnote(s) at end of table.



TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electrician — Électricien		Labourer — Manoeuvre (journalier)		Plumber — Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector — Ferrailleur		Structural steel erector — Monteur d'acier de structure		Métiers	
13.87		13.05		13.58		0.99		0.99		Poids du métier	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	N° databank A. N° databank M.	N°
480785	481585	480786	481586	480787	481587	480788	481588	480789	481589		
475785	476585	475786	476586	475787	476587	475788	476588	475789	476589		
110.1	110.9	111.7	112.4	109.2	110.7	111.9	112.2	113.6	113.6	1972 .....	1
120.2	121.4	125.3	127.9	117.9	120.5	124.3	125.1	123.0	124.0	1973 .....	2
130.2	132.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1974 .....	3
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975 .....	4
167.8	172.3	185.8	193.9	166.9	174.0	173.0	179.2	172.4	178.1	1976 .....	5
186.3	191.7	205.7	216.0	186.2	193.9	191.4	198.7	191.7	198.6	1977 .....	6
										1978 .....	7
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	1974	
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Janvier .....	8
124.8	126.5	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Février .....	9
125.3	127.2	132.1	135.4	123.5	127.3	129.8	131.3	127.4	129.9	Mars .....	10
131.9	134.8	141.0	145.8	128.3	133.1	136.1	131.6	127.4	129.9	Avril .....	11
132.0	135.0	141.2	145.9	128.6	133.6	136.1	138.9	135.5	139.3	Mai .....	12
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.3	137.0	139.0	135.7	139.4	Juin .....	13
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.4	137.0	139.8	136.1	139.8	Juillet .....	14
132.5	135.4	142.2	146.9	131.0	136.4	138.3	142.1	136.1	139.8	AOût .....	15
133.1	136.1	143.6	148.4	131.3	136.6	138.5	142.4	136.4	140.2	Septembre .....	16
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Octobre .....	17
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Novembre .....	18
										Décembre .....	19
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	1975	
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Janvier .....	20
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	144.5	149.7	140.8	146.0	Février .....	21
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8	150.1	141.3	146.5	Mars .....	22
148.5	152.5	155.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Avril .....	23
151.8	155.8	158.9	165.1	150.4	156.7	154.5	159.8	157.0	162.4	Mai .....	24
152.1	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1	161.3	157.0	162.4	Juin .....	25
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.5	162.9	Juillet .....	26
152.5	156.6	166.0	172.4	151.9	158.4	158.2	163.6	157.8	163.2	AOût .....	27
154.1	158.2	168.7	175.6	153.1	159.6	160.0	165.4	159.8	165.1	Septembre .....	28
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	164.1	169.7	162.0	167.6	Octobre .....	29
152.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1	169.7	162.0	167.6	Novembre .....	30
										Décembre .....	31
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	1976	
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Janvier .....	32
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Février .....	33
158.8	163.2	175.6	182.5	156.6	163.4	167.5	171.3	162.7	168.3	Mars .....	34
171.5	176.1	189.3	197.7	170.6	177.7	171.5	178.1	174.3	180.0	Avril .....	35
171.5	176.1	189.6	198.1	171.0	178.2	173.6	180.3	176.3	182.0	Mai .....	36
171.5	176.1	189.6	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juin .....	37
171.6	176.2	189.7	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juillet .....	38
172.1	176.7	189.7	198.2	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	AOût .....	39
173.1	177.6	192.4	200.9	171.7	179.0	178.4	184.5	176.7	182.4	Septembre .....	40
174.9	179.7	197.0	206.2	173.5	180.8	182.4	189.0	180.6	186.5	Octobre .....	41
176.7	181.4	197.0	206.2	176.4	183.6	183.3	189.8	182.2	188.0	Novembre .....	42
										Décembre .....	43
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4	1977	
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Janvier .....	44
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Février .....	45
178.3	183.2	197.6	206.8	177.2	184.5	183.7	190.3	182.8	188.6	Mars .....	46
189.8	195.4	206.0	213.7	189.1	196.7	192.5	199.7	194.7	202.0	Avril .....	47
190.1	195.8	208.0	218.1	190.6	198.4	195.2	202.7	196.3	203.8	Mai .....	48
190.4	196.1	208.2	218.3	190.9	198.8	195.2	202.7	196.3	203.8	Juin .....	49
190.6	196.3	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Juillet .....	50
190.7	196.4	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	AOût .....	51
190.8	196.5	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Septembre .....	52
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Octobre .....	53
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Novembre .....	54
										Décembre .....	55
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	1978	
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Janvier .....	56
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Février .....	57
191.5	197.6	211.8	223.3	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Mars .....	58
200.2	206.4	215.3	227.1	197.4	205.4	200.4	208.5	201.5	209.2	Avril .....	59
200.9	207.2	215.4	227.1	200.2	208.6	201.0	209.4	204.1	212.9	Mai .....	60
200.9	207.2	215.4	227.1	202.4	211.1	203.6	213.9	204.1	212.9	Juin .....	61
										Juillet .....	62
										AOût .....	63
										Septembre .....	64
										Octobre .....	65
										Novembre .....	66
										Décembre .....	67

voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Trades	Sheet metal worker - Ferblantier		Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd		Brick layer - Briqueur		Painter - Peintre	
		7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480790 475790	481590 476590	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793
1	1972 .....	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
2	1973 .....	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
3	1974 .....	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
4	1975 .....	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
5	1976 .....	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
6	1977 .....	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
7	1978 .....								
8	1974 January .....	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
9	February .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
10	March .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
11	April .....	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
12	May .....	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
13	June .....	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
14	July .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
15	August .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
16	September .....	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4
17	October .....	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
18	November .....	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
19	December .....	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
20	1975 January .....	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
21	February .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
22	March .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
23	April .....	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
24	May .....	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
25	June .....	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
26	July .....	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
27	August .....	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
28	September .....	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
29	October .....	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
30	November .....	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
31	December .....	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
32	1976 January .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
33	February .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
34	March .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
35	April .....	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
36	May .....	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
37	June .....	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
38	July .....	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
39	August .....	175.7	180.9	187.9	196.3	167.1	171.9	178.3	184.8
40	September .....	175.7	180.9	187.9	196.3	167.1	171.9	178.3	184.8
41	October .....	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
42	November .....	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
43	December .....	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
44	1977 January .....	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
45	February .....	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
46	March .....	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
47	April .....	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
48	May .....	192.5	200.0	208.4	218.3	186.2	192.7	193.1	199.9
49	June .....	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	195.4	202.4
50	July .....	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	197.4	204.7
51	August .....	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4
52	September .....	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
53	October .....	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
54	November .....	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
55	December .....	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
56	1978 January .....	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
57	February .....	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
58	March .....	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
59	April .....	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
60	May .....	199.1	206.5	213.1	223.5	195.8	203.9	207.1	216.8
61	June .....	203.7	211.0	216.0	227.0	195.8	203.9	207.4	217.0
62	July .....	203.7	211.0	219.4	231.3	195.8	203.9	207.5	217.2
63	August .....								
64	September .....								
65	October .....								
66	November .....								
67	December .....								

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin 1971=100

Plasterer — Plâtrier		Roofor — Couvreur		Truck driver — Conducteur de camion		Asbestos mechanic — Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	N° databank A. N° databank M.	
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597		
475794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597		
109.6	109.7	116.6	116.8	113.7	113.9	111.3	111.5	1972 .....	1
118.8	119.0	128.0	129.0	126.8	128.1	122.4	123.6	1973 .....	2
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.0	138.3	1974 .....	3
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975 .....	4
168.7	171.1	190.6	194.9	184.5	191.2	184.3	189.4	1976 .....	5
187.6	190.5	207.9	213.4	203.2	212.5	205.5	211.1	1977 .....	6
								1978 .....	7
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	1974 .....	8
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	129.5	131.3	Février .....	9
123.5	123.6	136.0	137.0	135.7	137.2	129.5	131.3	Mars .....	10
127.8	128.5	143.4	145.1	137.0	137.6	132.5	134.2	Avril .....	11
127.8	128.5	143.5	145.3	142.7	145.0	137.0	139.6	Mai .....	12
128.5	129.2	144.3	146.2	143.5	145.9	137.1	139.7	Juin .....	13
128.5	129.2	144.4	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Juillet .....	14
128.6	129.3	144.4	146.2	143.7	146.0	137.4	139.9	AOût .....	15
129.3	130.1	146.2	148.1	144.9	147.3	141.9	144.3	Septembre .....	16
130.6	131.7	147.8	149.8	148.4	151.7	142.6	145.6	Octobre .....	17
136.5	137.9	147.8	149.8	148.8	152.1	142.9	145.9	Novembre .....	18
								Décembre .....	19
137.4	139.4	149.0	151.5	150.0	154.0	145.8	149.6	1975 .....	20
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Février .....	21
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Mars .....	22
138.7	140.6	151.8	154.6	152.1	156.2	147.4	151.2	Avril .....	23
149.3	151.4	157.7	160.5	162.5	166.6	154.5	158.4	Mai .....	24
149.6	151.8	168.5	172.0	163.8	169.1	155.1	158.4	Juin .....	25
150.1	152.2	169.0	172.5	165.8	171.4	163.7	167.8	Juillet .....	26
150.1	152.2	170.7	174.3	165.8	171.4	164.3	168.4	AOût .....	27
150.1	152.2	170.9	174.5	166.0	171.7	164.6	169.2	Septembre .....	28
153.5	156.0	174.6	178.5	169.1	174.7	168.0	172.8	Octobre .....	29
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.0	174.4	Novembre .....	30
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.5	174.9	Décembre .....	31
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.4	176.9	1976 .....	32
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Février .....	33
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Mars .....	34
160.1	162.5	181.7	185.7	175.4	181.1	172.6	177.1	Avril .....	35
170.3	172.7	194.3	198.8	184.8	191.7	188.6	193.8	Mai .....	36
170.8	173.4	194.4	199.0	188.0	195.1	188.8	194.0	Juin .....	37
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.0	194.3	Juillet .....	38
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.3	194.5	AOût .....	39
173.9	176.5	197.1	201.7	190.4	197.7	190.3	194.5	Septembre .....	40
180.3	182.7	198.5	203.4	194.3	202.1	192.3	198.0	Octobre .....	41
181.3	183.6	199.1	204.0	194.3	202.1	194.4	200.0	Novembre .....	42
								Décembre .....	43
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	1977 .....	44
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Février .....	45
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Mars .....	46
183.6	186.2	200.5	205.4	195.7	203.8	195.2	200.9	Avril .....	47
190.0	193.1	209.7	215.2	207.1	216.5	209.8	215.0	Mai .....	48
190.3	193.4	210.5	216.0	207.5	217.1	210.7	216.0	Juin .....	49
190.3	193.4	211.7	217.5	206.9	217.1	211.2	216.4	Juillet .....	50
190.3	193.4	211.7	217.5	206.9	217.1	211.3	216.6	AOût .....	51
190.5	193.5	211.7	217.5	206.9	217.1	211.3	216.6	Septembre .....	52
190.5	193.5	211.7	217.5	206.9	217.1	211.3	216.6	Octobre .....	53
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.3	216.6	Novembre .....	54
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.3	216.6	Décembre .....	55
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.8	217.0	1978 .....	56
190.6	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.8	217.0	Février .....	57
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.8	217.0	Mars .....	58
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.8	217.0	Avril .....	59
196.9	200.1	215.5	221.6	212.0	222.2	221.5	225.9	Mai .....	60
197.7	200.9	219.6	225.7	213.4	224.0	221.7	226.1	Juin .....	61
197.7	200.9	220.9	227.0	214.5	225.7	221.8	226.2	Juillet .....	62
								AOût .....	63
								Septembre .....	64
								Octobre .....	65
								Novembre .....	66
								Décembre .....	67

1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.) — St. John's (T.-N.)		Halifax		St. John (N.B.) — St. John (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
	City weight	100.00		.84		1.54		.95		3.39		.87	
	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	
	Databank No. A. Databank No. M.	480800 473800	481600 476600	480760 475760	481560 476560	480761 475761	481561 476561	480762 475762	481562 476562	480763 475763	481563 476563	480764 475764	481564 476564
1	1972 .....	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
2	1973 .....	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
3	1974 .....	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
4	1975 .....	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
5	1976 .....	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
6	1977 .....	192.3	199.6	259.7	271.5	188.8	190.0	204.3	215.3	215.0	223.6	222.3	228.5
7	1978 .....												
8	1974 .....	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
9	February .....	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
10	March .....	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
11	April .....	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
12	May .....	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
13	June .....	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
14	July .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
15	August .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
16	September .....	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
17	October .....	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
18	November .....	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
19	December .....	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
20	1975 .....	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
21	February .....	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
22	March .....	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
23	April .....	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
24	May .....	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
25	June .....	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
26	July .....	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
27	August .....	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
28	September .....	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
29	October .....	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
30	November .....	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
31	December .....	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
32	1976 .....	162.2	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
33	February .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
34	March .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
35	April .....	163.7	169.4	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
36	May .....	175.8	181.9	232.0	240.5	165.7	166.2	180.4	187.8	190.6	199.6	197.7	204.5
37	June .....	176.6	182.8	238.0	247.5	170.8	171.7	187.7	195.6	190.6	199.6	197.7	204.5
38	July .....	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	191.5	200.7	190.6	199.6	197.7	204.5
39	August .....	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	192.6	202.1	190.6	199.6	197.7	204.5
40	September .....	176.9	183.1	238.2	247.7	174.2	175.6	193.8	203.9	190.6	199.6	197.7	204.5
41	October .....	178.7	184.9	243.8	253.7	174.2	175.6	194.4	204.5	190.6	199.6	197.7	204.5
42	November .....	181.8	188.3	248.1	258.0	180.6	181.8	195.0	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
43	December .....	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
44	1977 .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
45	February .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
46	March .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
47	April .....	184.3	190.9	252.7	263.6	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
48	May .....	194.9	202.2	258.8	270.8	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
49	June .....	195.9	203.4	263.8	276.3	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
50	July .....	196.3	203.7	263.8	276.3	191.7	193.0	209.8	221.1	222.3	230.9	230.2	236.3
51	August .....	196.9	204.5	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
52	September .....	197.0	204.7	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
53	October .....	197.1	204.8	263.8	276.3	191.7	193.0	210.6	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3
54	November .....	197.6	205.5	269.5	282.3	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
55	December .....	197.6	205.5	269.9	283.0	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
56	1978 .....	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
57	February .....	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
58	March .....	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
59	April .....	197.7	205.8	271.8	285.3	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
60	May .....	203.5	211.9	272.2	285.7	196.5	197.6	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
61	June .....	204.6	213.1	273.1	286.8	197.7	198.9	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
62	July .....	205.1	213.6	274.5	288.4	197.9	199.1	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
63	August .....												
64	September .....												
65	October .....												
66	November .....												
67	December .....												

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
16.30		2.87		25.56		5.23		2.76		2.06		Poids de la ville	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570	No databank A.	
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570	No databank M.	No
104.7	105.4	114.0	114.7	111.5	112.5	111.3	113.4	115.1	114.5	112.4	113.5	1972	1
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973	2
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974	3
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	4
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976	5
185.7	193.6	194.4	204.2	184.4	192.4	174.5	181.3	192.2	195.9	180.0	187.1	1977	6
												1978	7
117.2	117.9	132.9	136.0	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	1974	
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Janvier	8
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Mars	9
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Avril	10
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mai	11
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juin	12
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juillet	13
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Oct	14
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Nov	15
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Déc	16
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	1975	
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Janvier	20
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Février	21
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mars	22
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Avril	23
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mai	24
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juin	25
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juillet	26
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Oct	27
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Nov	28
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Déc	29
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	1976	
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Janvier	32
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Février	33
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mars	34
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Avril	35
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mai	36
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juin	37
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juillet	38
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Oct	39
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Nov	40
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Déc	41
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	1977	
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Janvier	44
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Février	45
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mars	46
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Avril	47
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mai	48
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juin	49
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juillet	50
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Oct	51
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Nov	52
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Déc	53
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	1978	
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Janvier	56
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Février	57
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mars	58
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Avril	59
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mai	60
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juin	61
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juillet	62
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Oct	63
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Nov	64
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Déc	65
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	1979	
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Janvier	66
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Février	67

\* voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
		2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
	Databank No. M	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
1	1972 .....	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
2	1973 .....	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3
3	1974 .....	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
4	1975 .....	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
5	1976 .....	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2	210.8
6	1977 .....	192.7	196.9	174.2	177.6	173.0	179.3	195.2	202.0	212.3	224.1	224.1	233.8
7	1978 .....												
8	1974 .....	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
9	January .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
10	February .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
11	March .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	133.2	135.7	128.4	133.1	129.7	133.3
12	April .....	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
13	May .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
14	June .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.2
15	July .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.6
16	August .....	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.6
17	September .....	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.6	147.6
18	October .....	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4
19	November .....	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	156.9	161.4
20	December .....	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
21	1975 .....	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
22	January .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
23	February .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
24	March .....	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
25	April .....	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	173.1	178.7
26	May .....	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
27	June .....	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6
28	July .....	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6
29	August .....	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
30	September .....	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	156.2	162.2	188.8	194.9
31	October .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
32	November .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
33	December .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
34	1976 .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
35	January .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
36	February .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
37	March .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
38	April .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
39	May .....	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.6	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	210.0
40	June .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
41	July .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
42	August .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
43	September .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9
44	October .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9
45	November .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
46	December .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
47	1977 .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
48	January .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
49	February .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
50	March .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
51	April .....	193.5	197.3	174.4	178.2	172.7	178.5	194.5	201.2	213.6	226.1	228.1	238.3
52	May .....	195.4	199.7	176.5	180.4	174.3	181.1	196.7	205.7	216.4	229.4	228.1	238.3
53	June .....	195.6	200.0	176.5	180.4	174.6	181.5	199.1	206.1	216.4	229.4	228.1	238.3
54	July .....	196.6	201.3	178.0	181.8	175.1	182.1	199.7	206.8	216.4	229.4	228.1	238.3
55	August .....	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
56	September .....	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
57	October .....	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
58	November .....	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
59	December .....	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
60	1978 .....	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
61	January .....	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
62	February .....	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
63	March .....	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
64	April .....	200.4	205.8	181.3	185.7	179.5	188.1	202.8	210.4	219.9	233.1	239.5	250.2
65	May .....	202.7	208.0	183.1	187.9	180.9	190.2	205.2	213.2	220.6	233.9	240.1	250.8
66	June .....	203.6	209.2	183.9	189.2	181.6	191.3	206.4	214.7	220.6	233.9	240.1	250.8
67	July .....												
68	August .....												
69	September .....												
70	October .....												
71	November .....												
72	December .....												

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.



TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin  
1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		pois de la ville
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	
480777 475777	481577 476577	480778 475778	481578 476578	480779 475779	481579 476579	480780 475780	481580 476580	480781 475781	481581 476581	Nº databank A. Nº databank M.
106.8 122.8 140.1 173.6 204.0 224.9	107.6 125.1 143.3 178.4 211.0 234.1	111.7 125.1 139.9 159.6 188.0 209.2	111.9 126.3 141.2 162.1 191.7 214.5	111.8 126.9 140.3 161.0 190.2 211.0	112.0 126.9 141.2 162.4 193.4 215.9	108.7 116.3 131.7 154.8 175.6 191.5	108.7 116.8 133.0 157.9 180.2 198.4	109.0 116.9 132.5 156.0 177.9 193.7	108.9 117.3 134.3 159.0 181.9 200.4	1972 ..... 1 1973 ..... 2 1974 ..... 3 1975 ..... 4 1976 ..... 5 1977 ..... 6 1978 ..... 7
129.5 129.5 129.7 133.4 143.2 143.5 143.6 155.8 155.8 157.8	132.0 132.0 132.1 136.6 146.7 147.1 147.2 159.8 159.8 161.8	133.1 133.1 133.3 140.4 140.5 140.5 140.5 145.3 145.3 145.3	134.2 134.2 134.4 141.8 141.9 141.9 141.9 146.7 146.7 146.7	133.5 133.5 133.7 141.0 141.1 141.1 141.1 145.6 145.6 145.6	134.1 134.1 134.3 141.9 142.1 142.1 142.1 146.5 146.5 146.5	120.2 120.2 120.2 120.2 136.0 136.0 136.0 142.5 142.5 142.5	120.7 120.7 120.7 120.7 136.0 137.8 137.8 137.8 137.8 144.8	121.3 121.3 121.3 121.3 135.1 136.8 137.1 137.1 137.1 143.9	121.8 121.8 121.8 135.6 139.5 139.8 139.8 139.8 146.5 146.5	Janvier ..... 8 Février ..... 9 Mars ..... 10 Avril ..... 11 Mai ..... 12 Juin ..... 13 Juillet ..... 14 Août ..... 15 Septembre ..... 16 Octobre ..... 17 Novembre ..... 18 Décembre ..... 19
157.8 157.8 172.3 172.3 174.5 174.5 174.5 188.2 188.2 190.6	161.8 161.8 177.2 177.2 179.5 179.5 179.5 193.6 193.6 196.0	145.5 145.5 147.2 147.2 152.4 152.4 152.4 174.1 174.1 175.3	146.9 146.9 148.5 148.5 155.1 155.1 155.1 176.1 176.1 178.7	145.9 145.9 147.4 147.4 149.5 149.5 149.5 178.3 178.3 178.3	146.8 146.8 148.3 148.3 150.7 150.7 150.7 180.8 180.8 180.8	143.0 143.0 143.0 143.0 159.8 159.8 159.8 163.1 163.1 163.1	145.7 145.8 145.8 145.8 163.1 163.1 163.1 166.3 166.3 166.3	143.9 143.9 143.9 143.9 161.0 161.0 161.0 165.0 165.0 165.0	146.6 146.6 146.6 146.6 164.2 164.2 164.2 168.2 168.2 168.2	Janvier ..... 20 Février ..... 21 Mars ..... 22 Avril ..... 23 Mai ..... 24 Juin ..... 25 Juillet ..... 26 Août ..... 27 Septembre ..... 28 Octobre ..... 29 Novembre ..... 30 Décembre ..... 31
190.6 190.6 190.6 203.1 206.2 206.6 206.6 206.6 213.5 213.5 213.5	196.0 196.0 196.0 210.4 213.7 214.1 214.1 214.1 221.2 221.2 221.2	176.3 176.3 176.3 187.1 187.3 188.8 188.8 188.8 198.5 198.9 200.1	179.7 179.7 179.7 191.0 191.1 192.6 192.6 192.6 202.2 202.5 203.7	178.3 178.3 178.3 188.9 190.9 191.2 191.2 191.2 200.0 201.4 201.4	180.8 180.8 180.8 192.4 194.4 194.8 194.8 194.8 203.3 204.7 204.7	163.1 163.1 163.1 163.1 181.5 181.5 181.5 181.5 181.5 182.7 182.7	166.3 166.3 166.3 166.3 186.3 186.3 186.3 186.3 186.4 189.3 189.3	165.0 165.0 165.0 165.0 184.1 184.1 184.1 184.1 188.0 184.9 184.9	168.2 168.2 168.2 168.2 188.0 188.0 188.0 188.0 188.0 191.1 191.1	Janvier ..... 32 Février ..... 33 Mars ..... 34 Avril ..... 35 Mai ..... 36 Juin ..... 37 Juillet ..... 38 Août ..... 39 Septembre ..... 40 Octobre ..... 41 Novembre ..... 42 Décembre ..... 43
213.5 213.5 213.5 226.7 228.9 228.9 228.9 228.9 228.9 228.9	221.2 221.2 221.2 236.2 238.7 238.7 238.7 238.7 238.7 238.7	200.1 200.1 200.1 206.6 208.4 212.9 213.1 213.6 213.6 214.0 214.0	203.7 203.7 203.7 211.6 213.7 218.7 219.1 219.7 219.7 220.1 220.1	202.1 202.1 202.1 206.7 210.8 215.4 215.7 215.7 215.7 221.4 221.4	205.5 205.5 205.5 208.7 210.8 221.1 221.4 221.4 221.4 221.4 221.4	182.7 182.7 182.7 181.5 195.9 195.9 195.8 195.8 195.8 196.1 196.1	189.3 189.3 189.3 189.3 195.9 202.8 202.8 202.8 202.8 203.1 203.1	184.9 184.9 184.9 184.9 198.2 198.2 198.1 198.1 198.1 198.1 198.1	191.1 191.1 191.1 191.1 205.1 205.1 205.1 205.1 205.1 205.1 205.1	Janvier ..... 44 Février ..... 45 Mars ..... 46 Avril ..... 47 Mai ..... 48 Juin ..... 49 Juillet ..... 50 Août ..... 51 Septembre ..... 52 Octobre ..... 53 Novembre ..... 54 Décembre ..... 55
228.9 228.9 228.9 228.9 240.3 240.7 241.2	238.7 238.7 238.7 238.7 250.6 251.0 251.5	214.0 214.0 214.0 214.0 221.1 222.6 223.2	220.1 220.1 220.1 220.1 227.6 229.2 229.8	215.7 215.7 215.7 215.7 220.6 222.6 221.5	221.4 221.4 221.4 221.4 226.6 227.6 227.6	196.1 196.1 196.1 196.1 196.1 196.1 196.1	203.1 203.1 203.1 203.1 203.1 203.1 203.1	198.1 198.1 198.1 198.1 198.1 198.1 198.1	205.1 205.1 205.1 205.1 205.1 205.1 205.1	Janvier ..... 56 Février ..... 57 Mars ..... 58 Avril ..... 59 Mai ..... 60 Juin ..... 61 Juillet ..... 62 Août ..... 63 Septembre ..... 64 Octobre ..... 65 Novembre ..... 66 Décembre ..... 67

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans 22 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes(1)

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique.	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.3
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0
D 603800 M.														
D 608800 A.	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.4
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.4
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2
	1978	204.4	207.5	209.2	217.9	213.9	216.0							
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada.	1966	90.7	90.7	91.2	92.0	92.4	93.6	93.6	93.6	94.5	94.9	94.9	94.9	93.1
	1967	95.3	95.5	95.5	95.7	95.8	95.8	95.8	95.8	95.9	96.5	98.3	97.9	96.2
	1968	98.4	98.5	98.5	99.4	100.4	100.3	100.2	100.4	100.3	101.2	101.3	101.3	100.0
D 603813 M.	1969	102.6	102.8	102.8	102.9	103.0	103.0	103.2	103.3	103.8	105.0	105.1	105.1	103.6
D 608813 A.	1970	105.5	105.4	105.4	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	105.9	106.7	106.6	107.2	105.8
	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0
	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	184.6	184.7							
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés.	1966	91.3	91.6	91.7	92.2	92.5	92.6	92.5	92.6	93.2	93.9	94.6	94.9	92.8
	1967	94.7	93.3	93.5	93.5	94.2	95.2	95.3	95.2	95.2	96.2	97.9	99.2	95.5
	1968	98.5	99.1	99.2	99.4	99.6	99.5	99.3	99.2	100.4	101.4	102.2	102.3	100.0
D 603829 M.	1969	102.7	103.1	103.7	103.7	104.0	104.2	104.6	104.4	105.4	106.6	107.1	107.8	104.8
D 608829 A.	1970	108.0	108.0	108.3	108.4	108.7	105.7	104.5	103.5	103.5	106.4	107.4	107.7	106.6
	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3
	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.4							

(1) Base-weighted price indexes relating to machinery and equipment purchased by the construction industry. Price indexes of domestically manufactured machines have been adjusted for changes in federal sales tax; indexes of foreign-produced equipment are adjusted also for changes in exchange and duty. Index-weights were derived mainly from the 1968 Merchandising Division survey of construction equipment distributors. - Indices de prix à pondération d'année de base visant les machines et le matériel achetés par l'industrie de la construction. Les indices des prix des machines de fabrication canadienne ont été ajustés en fonction des variations de la taxe de vente fédérale; les indices du matériel de fabrication étrangère ont également été ajustés en fonction des variations des cours du change et des droits de douane. La pondération des indices s'est appuyée principalement sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce a menée en 1968 auprès des distributeurs de matériel de construction.

TABLE 4.1. Selected Interest Rate Indexes(1)

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent(1)

(1971=100)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage	1971	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
Lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
B 14024	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3						
A mortgages, home ownership - Prêts hypothécaires	1971	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
L.N.H., accession à la propriété.	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
B 14026	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8						
Chartered bank lending rates	1971	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
prime business loans(2) -	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
Taux des prêts bancaires,	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
Taux de base des prêts aux	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
entreprises(2).	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
B 14020	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7						
Over bond yield averages	1971	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
(McLeod, Young, Weir):	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
Ten provincials - Rendement	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
moyen d'autres types	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
l'obligation (McLeod,	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
Young, Weir): Dix provinciales.	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
B 14014	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	121.3						

Source: Bank of Canada Review, Table 19. - Revue de la Banque du Canada, tableau 19.

#### Characteristics:

##### Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans(CMHC).

##### A mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders(CMHC).

##### Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit - worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

##### Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium and long term provincial bonds on the last business day of the month. (McLeod, Young, Weir).

#### Caractéristiques:

##### Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (S.C.H.L.)

##### Prêts hypothécaires L.N.H.:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (S.C.H.L.).

##### Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

##### Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February, 1975. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and regions, — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada .....	1972	100.0	100.0	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	146.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978			182.3	184.5	185.8	187.2	189.6	190.1	191.1						
Materials — Matériaux .....	1972		64.1	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973			117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
D 610002 M.	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978			172.6	176.0	178.0	180.3	181.2	181.6	183.0						
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		35.9	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973			116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
D 610003 M.	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978			199.6	199.6	199.6	199.6	204.7	205.3	205.7						
Atlantic provinces — Provinces de l'Atlantique.	1972	6.4	100.0	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.6
	1973			118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
D 610125 M.	1974			137.4	138.4	140.7	142.2	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.8
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
	1977			178.8	179.5	180.1	181.7	185.3	185.6	187.1	188.8	189.0	188.9	190.0	190.0	185.4
	1978			192.3	193.7	194.2	195.6	196.6	197.5	198.2						
Materials — Matériaux .....	1972		63.4	104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.6
	1973			115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
D 610126 M.	1974			135.1	136.7	140.3	142.2	143.3	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.9
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.0	146.7	147.5	147.5	148.3	142.8
	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1
	1977			162.6	163.6	164.6	166.0	167.1	167.3	169.3	172.1	172.3	172.1	171.9	172.0	168.4
	1978			175.5	177.7	178.5	180.1	181.7	182.6	183.3						
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		36.6	108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.0
	1973			124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	140.7	131.1
D 610127 M.	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	149.1
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	166.3
	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3
	1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8	217.9	221.1	221.2	214.8
	1978			221.3	221.3	221.3	222.3	222.4	223.2	223.9						
Québec .....	1972	20.6	100.0	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	110.0
	1973			116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
D 610249 M.	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0
	1977			168.7	168.6	170.4	171.1	178.1	178.7	183.6	185.3	185.6	183.1	182.0	182.0	178.1
	1978			184.8	186.9	188.8	190.7	196.9	197.0	199.1						
Materials — Matériaux .....	1972		65.4	104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	112.1
	1973			120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
D 610250 M.	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3
	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9
	1977			163.1	162.9	165.8	166.7	168.2	169.2	176.6	179.2	179.7	175.9	174.1	174.2	171.3
	1978			178.5	181.7	184.6	187.4	188.9	189.0	192.3						
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		34.6	102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	106.2
	1973			108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.2
D 610251 M.	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	128.3
	1975			138.8	140.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4
	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8
	1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	190.9
	1978			196.8	196.8	196.8	196.8	212.0	212.0	212.0						

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau



TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and regions — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel	
Ontario .....	1972	44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
D 610373 M.	1973			117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
	1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
	1977			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	174.4	174.1	174.4	169.9
	1978			175.9	178.0	179.3	181.1	182.4	183.2	184.6						
Materials — Matériaux .....	1972		63.1	103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2
D 610374 M.	1973			116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
	1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
	1977			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	165.2	164.2	164.7	160.8
	1978			167.0	170.4	172.4	175.3	176.1	176.8	178.5						
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		36.9	107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
D 610375 M.	1973			118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
	1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
	1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
	1977			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.7	189.3	189.7	190.0	191.0	191.0	185.3
	1978			191.0	191.0	191.0	191.0	193.3	194.2	194.9						
Prairie provinces — Provinces des Prairies.	1972	15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
D 610497 M.	1973			115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
	1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
	1977			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.5	188.6	190.1	184.6
	1978			192.2	195.8	196.6	197.0	199.7	199.8	199.3						
Materials — Matériaux .....	1972		66.0	103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
D 610498 M.	1973			114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
	1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
	1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
	1977			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	171.2	171.3	173.6	167.5
	1978			176.8	182.3	183.4	184.0	184.6	184.6	183.5						
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		34.0	105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
D 610499 M.	1973			118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
	1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
	1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
	1977			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8
	1978			222.1	222.1	222.1	222.1	228.9	229.3	230.0						
British Columbia — Colombie- Britannique.	1972	12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
D 610621 M.	1973			116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
	1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
	1977			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	180.6	179.9	180.2	175.0
	1978			183.4	185.0	186.4	187.1	187.5	187.6	187.9						
Materials — Matériaux .....	1972		64.0	104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
D 610622 M.	1973			117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
	1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
	1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
	1977			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	171.3	169.8	170.2	166.0
	1978			175.3	177.8	179.9	181.1	181.8	181.9	182.3						
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		36.0	104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
D 610623 M.	1973			113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	119.1	116.4
	1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3
	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	142.4	142.4	142.4	142.4	142.4	142.4	142.4	142.4	142.4
	1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
	1977			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	197.1	197.1	197.1	197.1	197.8	197.8	191.1
	1978			197.8	197.8	197.8	197.8	197.8	197.8	197.8						

- (1) The Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.
- Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada .....	1973	100.0		100.0		116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974					128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.0
D 610001 M.	1975					134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977					167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978					182.3	184.5	185.8	187.2	189.6	190.1	191.1						
Materials - Matériaux .....	1973		64.0			117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974					129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
D 610002 M.	1975					130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
	1977					158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978					172.6	176.0	178.0	180.3	181.2	181.6	183.0						
Labour - Main d'oeuvre .....	1973				35.9	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974					127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.0	140.5	131.9
D 610003 M.	1975					141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	146.7
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
	1977					184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978					199.6	199.6	199.6	199.6	204.7	205.3							
Main trades(2) - Principaux métiers(2).		91.9																
Rough carpentry - Charpen- terie brute.	1973		19.5	100.0		134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
	1974					141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
	1975					129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	151.2	154.7	146.7	146.7
D 610022 M.	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.5	166.9	168.1	163.1
	1977					168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	185.4	179.1
	1978					191.4	198.6	201.4	202.7	206.2	206.0	208.2						
Materials - Matériaux .....	1973				66.5	144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
	1974					147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
D 610023 M.	1975					122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.4	159.5	157.9
	1977					160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.3	185.4	180.5	175.9	177.4	170.8
	1978					186.3	197.2	201.3	203.2	206.7	206.3	209.6						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973				33.5	116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
	1974					127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
D 610024 M.	1975					142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	183.8	185.2	173.4
	1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
	1978					201.4	201.4	201.4	201.5	205.4	205.4	205.4						
Finished carpentry - Charpen- terie de finition.	1973		10.0	100.0		122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
	1974					138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.2
	1975					136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
D 610025 M.	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.9	170.5	171.6	164.7
	1977					172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
	1978					188.1	191.3	193.7	195.0	197.7	198.7	200.4						
Materials - Matériaux .....	1973				65.8	126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
	1974					144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	154.3	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.8
D 610026 M.	1975					133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.7
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.5	165.0	165.6	161.1
	1977					166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.1
	1978					182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.4	198.8						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973				34.2	116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
	1974					127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.4	133.1
D 610027 M.	1975					141.5	142.6	142.0	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.1
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7	177.3	181.1	182.7	170.7
	1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.1
	1978					199.2	199.2	199.2	199.2	203.2	203.2	203.4						
Concrete - Béton .....	1973		10.0	100.0		115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.1
	1974					128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.1
D 610010 M.	1975					150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.1
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	181.6	186.6	192.1
	1977					185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.1
	1978					199.7	201.4	203.8	204.0	203.8	204.3	204.8						
Materials - Matériaux .....	1973				65.1	114.3	115.1	115.1	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.1
	1974					127.5	127.5	131.6	133.6	135.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.3
D 610011 M.	1975					151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	163.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.1
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.1	173.1
	1977					180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	190.4	187.7
	1978					194.7	197.4	201.1	201.2	198.7	199.5	200.1						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973				34.9	117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	121.1
	1974					130.0	130.0	130.0	131.3	137.1	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	135.1
D 610012 M.	1975					147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.1
	1976					172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	186.7	185.9	188.5	191.9	193.4	180.1
	1977					194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	208.9	202.1
	1978					208.9	208.9	208.9	209.1	213.3	213.4	213.3						

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes (1,2) — Continued  
 TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (1,2) — suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers			Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Masonry — Maçonnerie .....	1973	8.2	100.0		112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9
	1974			123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.3	
D 610016 M.	1975			137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9	
	1976			153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8	
	1977			170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.4	183.8	183.9	178.9	
	1978	184.9	184.9	185.7	185.6	190.7	190.8	190.9									
Materials — Matériaux .....	1973	39.6			107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7
	1974			119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3	
D 610017 M.	1975			132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3	
	1976			149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9	
	1977			161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	169.8	170.0	170.3	167.5	
	1978	172.7	173.0	174.8	174.6	178.8	179.1	179.3									
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	60.4			115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	121.6
	1974			126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132.9	
D 610018 M.	1975			139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7	
	1976			155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1	
	1977			175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3	
	1978	192.8	192.8	192.8	192.8	198.5	198.5	198.5									
Plumbing — Plomberie .....	1973	7.6	100.0		106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.0
	1974			125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139.8	
D 610061 M.	1975			144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1	
	1976			153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5	
	1977			165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2	
	1978	178.8	182.3	183.4	184.2	185.4	186.4	187.3									
Materials — Matériaux .....	1973	70.4			103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8
	1974			126.8	133.5	135.3	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.5	
D 610062 M.	1975			142.8	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1	
	1976			151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5	
	1977			160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0	
	1978	173.9	178.9	180.4	181.5	181.6	182.1	182.1									
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	29.6			113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2
	1974			123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.5	128.8	
D 610063 M.	1975			134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7	
	1976			156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.8	
	1977			176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8	
	1978	190.6	190.6	190.6	190.6	194.5	196.8	199.9									
Drywall — Construction à mur sec. ....	1973	5.7	100.0		112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.3	116.3
	1974			125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8	132.9	130.6	
D 610043 M.	1975			133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8	
	1976			151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6	
	1977			162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6	
	1978	176.2	176.2	176.2	176.2	180.1	180.2	180.3									
Materials — Matériaux .....	1973	52.9			108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.5
	1974			125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	134.4	127.2	129.2	
D 610044 M.	1975			127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	135.8	142.0	139.9	139.9	133.5	
	1976			139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2	
	1977			140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3	
	1978	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9									
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	47.1			115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5
	1974			125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1	
D 610045 M.	1975			140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2	
	1976			164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9		
	1977			186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	196.6	
	1978	199.0	199.0	199.0	199.0	207.1	207.4	207.7									
Windows (material only) — Fenê- tres (matériaux seulement). ....	1973	5.5	100.0		117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1
	1974			122.0	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	127.5	
D 610031 M.	1975			122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	137.9	
	1976			149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7	
	1977			172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9	
	1978	185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7	198.7									
Cabinetry — Ebénisterie .....	1973	5.2	100.0		102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.3
	1974			120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.7	124.9	124.9	124.9	118.6	
D 610028 M.	1975			114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4	
	1976			119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.1		
	1977			129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	127.7	127.7	130.4	
	1978	127.7	127.7	127.7	127.7	128.0	128.0	128.0									
Materials — Matériaux .....	1973	90.9			101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3
	1974			120.2	120.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	
D 610029 M.	1975			112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	113.0	
	1976			115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5	
	1977			124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	120.7	124.2	
	1978	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8									
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	9.1			115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	124.4	126.6	126.6	120.9
	1974			126.8	126.8	126.8	127.5	133.4	133.4	135.7	135.7	135.9	135.9	135.9	135.9	133.3	
D 610030 M.	1975			141.4	142.8	143.9	144.3	149.9	149.9	149.9	155.6	155.6	159.7	161.0	162.5	151.5	
	1976			162.6	162.6	166.6	164.1	172.0	172.2	172.2	174.0	176.8	178.6	183.0	183.1	172.0	
	1977			183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	197.8	192.3	
	1978	197.8	197.8	197.8	197.8	200.8	200.8	200.8									

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite  
1971=100

Canada and main trades* - Canada et principaux métiers		Index weights - Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Painting - Peinture .....	1973	4.4	100.0	113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0
	1974			123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6
D 610058 M.	1975			139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
	1976			160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7
	1977			179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6
	1978			192.1	192.0	192.3	192.3	198.7	198.9	199.1						
Materials - Matériaux .....	1973	21.0		104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4
	1974			117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3
D 610059 M.	1975			135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
	1976			141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	148.5	144.9
	1977			151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	156.9	156.9	156.9	156.7	156.7	158.8	161.5	155.6
	1978			164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0	166.0						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	79.0		115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3
	1974			125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0
D 610060 M.	1975			140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
	1976			165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.1	180.3	185.9	186.4	175.0
	1977			186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8
	1978			199.3	199.3	199.3	199.3	207.4	207.7	207.9						
Electrical - Installations électriques.	1973	4.1	100.0	108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1
	1974			120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0
	1975			132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2
D 610070 M.	1976			141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5
	1977			156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.9	163.3	164.9	161.6
	1978			164.3	164.3	163.8	165.3	169.6	169.9	170.0						
Materials - Matériaux .....	1973	54.1		102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3
	1974			117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7
D 610071 M.	1975			128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.0	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.6
	1976			128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2
	1977			139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	139.4	139.1	142.1	142.2	140.5
	1978			141.1	141.1	140.2	142.9	144.4	144.4	144.6						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	45.9		114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7
	1974			124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5
D 610072 M.	1975			137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8
	1976			157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9
	1977			177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6
	1978			191.8	191.8	191.8	191.8	199.3	200.0	200.0						
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propul- sés.	1973	3.3	100.0	106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1
	1974			111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2
	1975			123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
	1976			136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6
D 610064 M.	1977			147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	156.5	155.7	152.0
	1978			157.2	157.2	157.2	159.6	161.1	162.0	163.2						
Materials - Matériaux .....	1973	76.5		104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6
	1974			106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3
D 610065 M.	1975			118.2	115.4	122.6	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
	1976			129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.0
	1977			136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2
	1978			145.6	145.6	145.6	148.8	149.0	149.0	150.6						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	23.5		115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5
	1974			125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	137.6	132.0
D 610066 M.	1975			138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
	1976			161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0
	1977			182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3
	1978			194.8	194.8	194.8	194.8	200.2	204.1	204.1						
Flooring, resilient - Couvre- sol élastiques.	1973	2.4	100.0	105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4
	1974			118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7
	1975			133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
D 610052 M.	1976			140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4
	1977			153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7
	1978			160.6	160.9	160.9	161.2	162.1	162.3	162.4						
Materials - Matériaux .....	1973	74.9		100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0
	1974			114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.8
D 610053 M.	1975			131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.8
	1976			135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.5
	1977			141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.3	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.1
	1978			145.1	145.6	145.6	145.8	145.9	146.1	146.1						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	25.1		119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.4
	1974			131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.1
D 610054 M.	1975			139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	157.7	157.7	146.4
	1976			157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	168.2	186.0	188.8	169.4
	1977			190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	206.5	206.5	198.6
	1978			206.5	206.5	206.5	206.8	210.4	210.7	210.8						

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers	Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Roofing - Toitures ..... 1973	2.2	100.0			113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
1974					131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
D 610034 M. 1975					139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
1976					165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.5	184.0	176.1
1977					183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9
1978					192.6	192.6	192.6	193.8	194.9	196.2							
Materials - Matériaux ..... 1973	68.3				109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
1974					131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.9
D 610035 M. 1975					139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
1976					167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
1977					183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9
1978					190.3	190.3	190.3	190.3	190.3	190.5	192.1						
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1973	31.7				120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
1974					131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	139.3	139.2	136.1
D 610036 M. 1975					140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
1976					159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	182.4	183.8	172.5
1977					184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7
1978					197.4	197.4	197.4	197.4	201.2	204.2	205.1						
Insulation and vapor barriers - 1973	2.0	100.0			109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
Isolants thermiques et pare- 1974					119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
vapeur. 1975					136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
1976					158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	156.7	157.7	158.4	160.0	170.0	158.6
D 610037 M. 1977					169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	186.3	178.2
1978					187.1	187.1	189.3	189.4	190.6	190.6	190.6						
Materials - Matériaux ..... 1973	63.7				104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4	
1974					113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8
D 610038 M. 1975					129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	141.4
1976					149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	144.3
1977					154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	171.9	162.7
1978					173.1	173.1	176.6	176.6	176.6	176.6	176.6						
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1973	36.3				118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
1974					130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5
D 610039 M. 1975					148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
1976					173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	195.3	197.9	184.4
1977					196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2
1978					211.5	211.5	211.5	211.8	215.1	215.2	215.6						
Flooring, hardwood - Couvre-sol 1973	1.8	100.0			118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
en bois dur. 1974					151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
1975					145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	149.0
D 610049 M. 1976					154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.1	168.3	162.8
1977					168.7	168.7	169.7	174.3	177.3	177.6	177.8	178.6	178.6	180.3	183.2	183.6	176.5
1978					184.6	184.9	189.9	194.0	194.7	200.4	206.3						
Materials - Matériaux ..... 1973	72.6				118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
1974					159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.3
D 610050 M. 1975					146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	150.7	150.7	147.3
1976					150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	160.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
1977					161.4	161.4	162.7	168.8	169.2	169.3	169.3	169.8	169.8	172.1	175.7	176.3	168.8
1978					177.7	178.1	184.9	190.5	190.5	198.3	206.4						
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1973	27.4				118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
1974					129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3	
D 610051 M. 1975					144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.3	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
1976					165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.1	187.8	176.0
1977					188.2	188.2	188.2	188.8	198.7	199.4	200.0	201.8	201.8	201.8	203.0	203.0	196.9
1978					203.0	203.0	203.0	203.2	206.0	206.0	206.0						

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding, plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%.  
A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.



TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes(1)  
TABLEAU 6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle(1)

1971=100

Canada and regions(2). Canada et régions(2)		Index weights Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada .....	1973	100.0	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974		125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
D 476601 M.	1975		142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
D 481601 A.	1976		158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977		172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978		185.2	185.9	187.1	188.0	191.0	192.0	192.8						
Materials - Matériaux .....	1973	52.56	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974		123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
D 476602 M.	1975		142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
D 481602 A.	1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978		170.8	172.1	174.4	176.1	176.3	177.2	178.4						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	100.0	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2
	1974		128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
D 476603 M.	1975		142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
D 481603 A.	1976		165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977		186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978		201.1	201.1	201.1	201.1	207.2	208.3	208.8						
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantiques.	1973	100.0	115.6	115.6	116.3	117.9	119.1	120.4	121.7	121.9	123.0	125.0	128.1	129.5	121.2
	1974		132.2	134.0	136.7	139.0	142.3	144.0	145.9	146.1	147.0	149.6	152.5	148.7	143.6
	1975		151.1	152.4	152.0	154.1	156.1	157.2	157.8	152.5	161.5	163.9	166.1	166.3	158.2
D 646021 M.	1976		167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	175.0
D 647021 A.	1977		182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.8	195.8	190.0
	1978		197.0	197.7	198.9	200.2	200.3	201.0	201.7						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	7.73	123.4	123.4	123.4	125.9	127.6	129.1	130.8	131.1	132.3	135.4	139.7	130.2
	1974		141.4	141.9	141.9	144.1	149.3	150.2	151.3	151.3	151.5	154.1	160.0	160.3	149.8
D 646022 M.	1975		160.4	160.4	160.4	164.2	168.2	169.4	170.9	173.4	174.8	178.0	182.8	183.0	170.5
D 647022 A.	1976		183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	203.0	207.4	207.6	195.4
	1977		207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.0	221.6	225.7	226.1	217.1
	1978		226.1	226.1	226.1	226.8	226.9	227.3	227.5						
Québec .....	1973	100.0	110.1	110.1	110.8	111.2	116.9	117.5	118.0	118.1	118.6	119.1	120.2	121.6	116.0
	1974		124.2	125.9	128.6	129.9	135.9	137.2	138.5	138.7	139.5	141.0	141.0	135.1	134.9
D 646023 M.	1975		143.0	147.3	147.0	147.3	153.4	154.0	153.9	154.4	155.7	158.6	158.6	158.7	152.7
D 647023 A.	1976		159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	167.6	168.0	168.0	168.6	171.6	165.5
	1977		172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.1
	1978		188.1	188.8	190.0	190.9	199.8	200.3	200.9						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	23.28	111.7	111.7	111.7	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	119.2
	1974		124.9	124.9	124.9	124.9	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	132.2
D 646024 M.	1975		143.4	149.8	149.8	149.8	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	167.0	167.0	167.0	158.9
D 647024 A.	1976		167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	185.5	175.5
	1977		186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4
	1978		207.3	207.3	207.3	207.3	225.9	225.9	225.9						
Ontario .....	1973	100.0	113.8	114.2	114.8	115.3	116.8	117.6	118.6	119.3	119.8	120.4	122.2	124.1	118.1
	1974		125.8	127.5	130.3	131.6	135.1	135.4	138.0	138.1	139.2	140.6	141.2	138.3	135.1
D 646025 M.	1975		139.7	141.0	140.6	140.9	143.8	146.2	147.2	149.5	150.9	151.8	153.5	153.6	146.6
D 647025 A.	1976		154.7	154.7	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.3	165.4	165.3	167.8	167.7	161.9
	1977		168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.5
	1978		179.6	180.3	181.5	182.4	183.6	185.2	186.3						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	41.97	119.6	120.0	120.2	120.4	122.7	123.3	124.4	125.5	125.6	125.8	128.1	128.2
	1974		128.3	128.3	128.3	128.5	134.0	134.1	134.6	134.6	135.1	135.1	136.3	136.3	132.8
D 646026 M.	1975		136.4	136.4	136.4	136.4	142.3	146.1	148.6	152.3	152.5	152.6	156.2	156.2	146.0
D 647026 A.	1976		156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.5	177.3	177.3	167.8
	1977		177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.3
	1978		189.4	189.4	189.4	189.4	191.6	191.6	194.1	195.0					
Prairie provinces - Provinces des Prairies.	1973	100.0	113.2	113.6	114.0	116.4	117.0	117.6	118.6	118.9	119.4	122.9	124.2	125.6	118.4
	1974		127.4	129.1	131.9	134.9	136.5	138.1	140.2	140.4	141.3	145.4	145.9	143.1	137.8
	1975		144.6	145.9	146.0	147.6	149.5	153.8	153.8	155.0	156.4	161.8	163.4	163.7	153.4
D 646027 M.	1976		164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	174.0	174.4	178.3	179.8	179.9	172.5
D 647027 A.	1977		180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.6	190.2	191.0	191.1	191.3	191.4	191.3	187.7
	1978		192.5	193.2	194.4	195.3	197.9	198.7	199.5						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	14.48	118.2	118.6	118.6	122.8	123.2	123.2	124.3	124.7	124.7	130.9	131.4	131.5
	1974		131.6	131.6	131.8	135.4	137.0	137.7	139.3	139.4	139.5	145.2	146.2	146.5	138.4
D 646028 M.	1975		146.6	146.7	147.7	150.4	154.3	162.2	162.5	163.9	164.0	173.7	177.0	177.5	160.5
D 647028 A.	1976		177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	199.9	202.6	202.9	202.9	190.0
	1977		203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	216.5	212.1
	1978		216.5	216.5	216.5	216.5	221.9	222.6	222.8						
British Columbia - Colombie-Britannique.	1973	100.0	111.1	111.3	111.8	112.9	113.5	114.1	115.5	115.6	116.1	117.3	118.4	119.8	114.8
	1974		122.0	123.7	126.4	127.7	135.6	137.0	138.8	139.0	139.8	141.2	144.3	141.4	134.7
	1975		143.1	144.4	144.0	144.3	152.0	152.6	152.5	153.0	154.3	155.2	156.7	156.8	150.7
D 646029 M.	1976		157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	167.8	168.2	169.0	169.3	169.2	170.1	170.0	165.3
D 647029 A.	1977		170.7	171.1	171.6	172.1	179.4	179.6	180.1	180.8	180.9	181.0	181.4	181.2	177.5
	1978		182.4	183.1	184.3	185.2	185.3	185.8	186.4						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	12.54	113.8	113.8	113.8	115.4	115.4	117.8	117.8	117.8	119.2	119.2	119.2	116.6
	1974		120.2	120.2	120.2	120.4	139.4	135.4	136.3	136.4	136.4	136.4	136.4	142.8	131.9
D 646030 M.	1975		143.6	143.6	143.6	143.6	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	162.8	162.8	154.8
D 647030 A.	1976		162.8	162.8	162.8	162.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	182.1	182.1	175.0
	1977		182.1	182.1	182.1	182.1	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	195.3	195.3	190.7
	1978		195.3	195.3	195.3	195.3	195.3	195.3	195.3						



TABLE 6.2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes  
 TABLEAU 6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components — Principaux éléments	Index weights — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Index - Total - Indice .....	1973 100.0	108.6	109.0	119.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 476602 M.	1974 123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3	137.3
	1975 142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0	147.0
	1976 152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.0	157.0	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977 160.4	161.2	162.1	163.0	163.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6	165.6
	1978 170.8	172.1	174.4	176.1	176.3	177.2	178.4							
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton.	1973 12.06	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7
D 476604 M.	1974 123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	136.4	140.7	130.6	130.6
	1975 150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4	155.4
	1976 164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1	172.1
	1977 179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3	187.3
	1978 197.8	199.2	203.9	203.0	198.7	199.5	200.4							
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille.	1973 5.13	106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1
D 476605 M.	1974 117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	132.0	132.0
	1975 133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5	142.5
	1976 150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6	153.6
	1977 162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	170.4	170.4
	1978 176.3	176.9	177.3	178.3	180.4	181.8	182.4							
Tile - Carrelage .....	1973 1.94	107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
D 476606 M.	1974 121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.0	132.0
	1975 132.3	137.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.2	134.2	134.2
	1976 141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1	146.1
	1977 150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8	154.8
	1978 156.3	156.6	156.7	157.7	161.3	161.3	161.3							
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	1973 5.22	134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
D 476607 M.	1974 153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3	153.3
	1975 133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.1	150.7	155.5	149.9	149.9
	1976 158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	163.7	163.9	163.9
	1977 166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.4	190.9	191.9	180.8	180.8
	1978 200.9	207.4	217.2	222.3	223.1	223.9	224.4							
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1973 26.00	105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0
D 476608 M.	1974 116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2	126.2
	1975 126.3	131.0	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	143.0	143.0
	1976 138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0	143.0
	1977 147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	157.7	157.4	157.7	157.3	153.0	153.0
	1978 158.3	159.6	159.7	163.4	163.5	163.6	163.7							
Electrical equipment and fixtures - Maté- riel et appareillage électriques.	1973 15.93	102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4
D 476609 M.	1974 120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0	140.0
	1975 151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1	148.1
	1976 145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	146.5	146.5
	1977 153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	156.5	157.1	157.1
	1978 161.1	161.9	164.5	162.9	161.8	162.0	164.9							
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques.	1973 22.38	108.9	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	125.3	115.1
D 476610 M.	1974 127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4	153.4
	1975 160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	164.1	161.9	161.9
	1976 169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2	172.2
	1977 171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.8	171.4	171.4
	1978 173.4	174.2	177.8	179.9	182.9	185.3	187.4							
Hardware - Quincaillerie .....	1973 1.16	105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	105.8	106.2	106.2	110.8	111.2	116.2	108.0	108.0
D 476611 M.	1974 115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2	123.2
	1975 122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6	128.6
	1976 137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4	138.4
	1977 145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6	152.6
	1978 159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7	162.7							
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation.	1973 3.51	107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	113.6	118.5	110.6
D 476612 M.	1974 124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.4	129.0	129.5	129.7	134.1	133.6	128.3	128.3
	1975 125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	130.2	130.2
	1976 132.4	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.0	139.3	140.2	140.7	139.9	137.5	137.5
	1977 138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	147.8	148.1	144.1	144.1
	1978 147.8	147.8	147.8	148.6	148.6	148.6	148.9							
Roofing materials - Matériaux de couver- ture.	1973 2.72	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	126.5	133.7	133.7	153.7	127.4	127.4
D 476613 M.	1974 126.9	126.9	126.9	126.9	126.9	126.9	126.9	126.9	126.9	126.9	126.9	126.9	126.9	126.9
	1975 170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	182.1	182.1	182.1	182.1	182.1	182.1	182.1
	1976 208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	210.8	210.8	210.8	210.8	210.8	210.8	210.8	210.8	210.8
	1977 216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5	230.5
	1978 228.6	228.6	228.6	234.5	234.2	237.5	239.8							
Paint - Peinture .....	1973 .31	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	109.1
D 476614 M.	1974 116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	135.9	135.9	135.9	135.9	140.3	142.5	129.8	129.8
	1975 139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	144.1	143.8	143.8	142.6	142.6
	1976 145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	151.1	150.1	150.1
	1977 156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9	165.6	160.7	160.7
	1978 169.0	169.6	169.5	169.7	169.7	169.7	170.1							
Miscellaneous materials - Matériaux divers	1973 3.64	102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.2	106.1	106.8	104.2
D 476615 M.	1974 107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6	115.6
	1975 119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4	123.4
	1976 126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.0	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9	129.9
	1977 134.1	134.2	134.3	134.1	134.5	136.7	137.6	137.6	137.6	137.8	138.0	138.0	136.0	136.0
	1978 137.1	138.2	138.7	139.3	140.1	140.1	140.1							

1) Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

2) Non-residential input price index and labour components, see Table 8.1 - Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1.

3) Databank numbers for annual indexes are 5000 more than those for monthly figures. - Note: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 7.1. Residential Price Indexes  
TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle  
1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
		Q. - T. 1				Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1). D 40637 Q. - T.	1971	94.4				98.9			101.8			104.1		100.0
	1972	104.6				105.6			106.6			107.7		106.1
	1973	115.0				120.9			126.6			132.1		123.8
	1974	139.6				145.6			152.3			156.2		147.9
	1975	160.8				165.3			169.3			174.0		167.7
	1976	184.2				187.1			193.0			198.0		190.6
	1977	199.9				203.1			207.7			212.3		205.6
	1978	219.1												
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2) .....	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978	182.3	184.5	185.8	187.2	189.6	190.1	191.1						
Materials - Matériaux .....	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
D 610002 M.	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.2	155.9	156.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978	172.6	176.0	178.0	180.3	181.2	181.6	183.0						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
D 610003 M.	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978	199.6	199.6	199.6	199.6	204.7	205.3	205.7						
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix 1920	1920	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
	1930	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	23.4	24.9	25.1	25.2	25.1	25.1
D 40680 A.	1940	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	51.2	51.2	51.2	51.2
	1950	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9	66.9	66.9	66.9
	1960	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.9	92.1	92.1	92.1	92.1
	1970	94.1	100.0	106.1	123.8	147.9	167.7	190.6	205.6					
Input index(2) - Total - Indices des entrées .....	1920	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
	1930	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.6	17.6	17.6	17.6
D 617001 A.	1940	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4	36.4	36.4	36.4
	1950	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.2	54.2	54.2	54.2
	1960	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1	85.1	85.1	85.1
	1970	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.3					
Materials - Matériaux .....	1920	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
	1930	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	22.9	25.3	24.0	24.2	24.2	24.2	24.2
D 617002 A.	1940	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0	54.0	54.0	54.0
	1950	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2	70.2	70.2	70.2
	1960	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4	96.4	96.4	96.4
	1970	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1920	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
	1930	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8	12.8	12.8	12.8
D 617003 A.	1940	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5	23.5	23.5	23.5
	1950	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4	42.4	42.4	42.4
	1960	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5	76.5	76.5	76.5
	1970	87.9	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9					

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants de maisons individuelles ou unifamiliales. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants de maisons individuelles ou unifamiliales. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.
- (3) Weights are (i) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (ii) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 64.31, main-d'oeuvre 35.90.
- Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, no 13-001 au catalogue.

TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes  
TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1) D 40638. Q. - T.	1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
	1972		103.5			104.6			105.9			108.2		105.5
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
	1975		142.8			146.4			151.4			156.3		149.4
	1976		158.6			163.1			164.6			167.0		163.2
	1977		170.7			175.7			179.5			179.6		176.4
	1978		181.2			183.8								
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2). D 476601 M.	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
	1972	104.5	104.6	104.1	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978	185.2	185.9	187.1	188.0	191.0	192.0	192.8						
Materials - Matériaux .....	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
D 476602 M.	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.1	176.3	177.2	178.4						
Labour - Main-d'oeuvre .....	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
D 476603 M.	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978	201.1	201.1	201.1	201.1	207.2	208.3	208.8						
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix .. 1920		..	..	..	..	..	..	31.0	31.1	31.8	32.8			
D 40681 A.	1930	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.3	29.9			
	1940	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3			
	1950	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.7			
	1960	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6			
	1970	94.2	100.0	105.5	114.3	133.1	149.4	163.2	176.4					
Input indexes(2) - Total - Indices des entrées(2) .... 1920		..	..	..	..	..	..	23.5	23.7	23.9	25.0			
D 481601 A.	1930	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2			
	1940	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1			
	1950	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8			
	1960	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5			
	1970	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7					
Materials - Matériaux .....	1920	..	..	..	..	..	..	37.1	36.8	36.6	38.2			
D 481602 A.	1930	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3			
	1940	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9			
	1950	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9			
	1960	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0			
	1970	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1920	..	..	..	..	..	..	13.1	13.6	14.0	14.7			
D 481603 A.	1930	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9			
	1940	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7			
	1950	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7			
	1960	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2			
	1970	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4					

1) Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non-résidentiel. La construction non-résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non-résidentiels.

2) Weights are (i) 1935-1970, Materials 43.57, Labour 57.43 (ii) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 57.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

TABLE 9.1.1. Output Price Indexes of Non-Residential Construction  
(Selected Buildings)

TABLEAU 9.1.1. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle  
(certains immeubles)

Mid 1976=100

Milieu de 1976=100

Model No. 1, high rise office building Modèle n° 1, tour de bureaux	Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite — Aggrégat des quatre villes
Architectural and structural trades(1) (including overhead and profit) — Métiers de l'architecture et de la charpenterie(1) (y compris les frais généraux et les bénéfices).	1972(2) 65.3 1973 68.8 1974 80.5 1975 99.4 1976 99.9 1977 100.3 1978 104.0	62.7 68.1 84.3 94.9 98.4 101.9 100.0	76.5 81.3 97.8 104.2 101.2 98.1 103.3	54.8 59.3 77.6 91.7 98.1 104.6 108.5	64.8 69.4 85.0 97.6 99.4 101.2 103.9
Architectural trades — Métiers de l'architecture .....	1972(2) 71.7 1973 74.7 1974 80.2 1975 99.4 1976 99.9 1977 100.3 1978 107.2	64.3 69.7 79.9 91.5 97.6 103.7 101.6	78.3 81.3 92.2 100.7 100.2 99.7 104.4	56.3 60.5 75.0 91.1 98.1 105.1 108.7	67.6 71.5 81.9 95.6 98.9 102.2 105.4
Structural trades — Métiers de la charpenterie .....	1972(2) 55.0 1973 59.3 1974 82.1 1975 96.4 1976 99.0 1977 101.7 1978 105.0	56.9 61.9 91.3 101.8 99.8 97.8 104.4	70.6 78.3 103.9 106.9 101.9 96.9 101.8	52.1 57.4 81.5 88.6 96.9 105.2 111.8	58.8 64.4 89.7 98.5 99.4 100.4 105.7
Overhead and profit, (prime contractor) — Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général).	1972(2) 33.6 1973 40.3 1974 70.1 1975 128.0 1976 107.6 1977 87.3 1978 30.8	74.8 88.5 144.4 123.2 106.2 89.1 0.0	116.8 154.5 257.4 236.4 137.2 38.0 79.7	47.6 51.5 94.8 122.6 106.7 90.7 81.1	57.2 68.0 116.8 138.0 110.5 83.0 48.4

- (1) The mechanical and electrical trades are not priced for this model. — Pour ce modèle, les métiers de la mécanique et de l'électricité ne font pas l'objet d'un relevé.  
(2) This building is priced in the first quarter of each year, except 1976 which is estimated. — Les prix de cet immeuble sont relevés au premier trimestre de chaque année; seul le chiffre de 1976 constitue une estimation.

TABLE 9.1.2. Output Price Indexes of Non-Residential Construction  
(Selected Buildings)

TABLEAU 9.1.2. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle  
(certains immeubles)

Mid 1976=100

Milieu de 1976=100

Model No. 2, light industrial building Modèle n° 2, bâtiment d'industrie légère	Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite — Aggrégat des quatre villes
Index — Total — Indices .....	1972(1) 58.4 1973 68.4 1974 89.6 1975 96.3 1976 100.0 1977 104.0	63.8 77.4 92.7 94.0 100.0 101.3	71.4 81.5 98.0 102.8 100.0 100.7	61.4 74.3 98.0 96.7 100.0 103.7	63.8 73.4 92.9 97.5 100.0 102.4
Architectural trades — Métiers de l'architecture .....	1972(1) 49.8 1973 59.1 1974 78.3 1975 92.4 1976 100.0 1977 106.3	61.9 69.3 85.4 90.4 100.0 105.5	74.0 80.3 93.5 103.4 100.0 102.2	54.5 62.8 79.8 88.8 100.0 103.8	59.3 67.3 83.8 93.4 100.0 104.5
Structural trades — Métiers de la charpenterie .....	1972(1) 59.9 1973 71.3 1974 104.4 1975 103.2 1976 100.0 1977 106.6	60.2 88.8 102.9 98.7 100.0 103.6	71.4 83.2 105.7 107.7 100.0 96.6	64.8 81.1 97.8 101.5 100.0 105.9	64.3 81.3 102.8 102.9 100.0 102.9
Mechanical trades — Métiers de la mécanique .....	1972(1) 70.3 1973 75.5 1974 88.5 1975 91.7 1976 100.0 1977 107.0	68.5 75.0 86.1 92.6 100.0 102.7	67.6 77.4 88.4 93.1 100.0 102.3	61.6 75.2 85.1 90.9 100.0 101.3	66.9 75.8 87.0 92.1 100.0 103.2

TABLE 9.1.2. Output Price Indexes of Non-Residential Construction  
(Selected Buildings) - Concluded

TABEAU 9.1.2. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle  
(certains immeubles) - fin

Mid 1976=100

Milieu de 1976=100

Model No. 2, light industrial building - Modèle n° 2, bâtiment d'industrie légère	Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite - Agrégat des quatre villes
Electrical trades - Métiers de l'électricité ..... 1972(1)	69.8	69.2	65.6	64.8	67.4
1973	78.0	77.2	76.4	77.4	77.2
1974	88.1	93.3	91.6	96.8	92.3
1975	93.4	95.5	96.5	102.4	96.8
1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1977	102.3	105.4	103.6	102.7	103.6
Overhead and profit (prime contractor) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général). 1972(1)	37.9	59.7	281.6	140.5	71.2
1973	68.4	77.4	399.7	193.2	105.6
1974	100.3	122.4	527.1	322.7	160.3
1975	112.8	94.0	405.1	251.7	142.1
1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1977	67.5	0.0	100.7	103.7	55.0

(1) This building is priced in the third quarter of each year. - Les prix de cet immeuble sont relevés au troisième trimestre de chaque année.

TABLE 9.1.3. Output Price Indexes of Non-Residential Construction  
(Selected Buildings)

TABEAU 9.1.3. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle  
(certains immeubles)

Mid 1976=100

Milieu de 1976=100

Model No. 3, high school - Modèle n° 3, École secondaire	Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite - Agrégat des quatre villes
Index - Total - Indices ..... 1972(1)	64.9	65.3	66.0	64.5	65.2
1973	73.4	81.2	78.6	77.5	77.7
1974	89.5	94.5	91.7	90.9	91.6
1975	98.1	98.6	97.9	95.8	97.6
1976	101.1	100.8	101.3	102.6	101.4
1977	107.3	105.4	106.6	107.8	106.8
Architectural trades - Métiers de l'architecture ..... 1972(1)	67.5	64.8	72.4	67.0	67.9
1973	71.9	80.6	78.9	75.3	76.5
1974	88.8	91.7	91.0	88.0	89.8
1975	98.5	97.8	98.2	95.8	97.6
1976	100.9	101.4	101.1	102.5	101.5
1977	107.7	107.5	108.0	109.1	108.1
Structural trades - Métiers de la charpenterie ..... 1972(1)	62.8	61.6	59.3	65.8	62.4
1973	83.2	82.6	82.6	90.5	84.8
1974	101.1	97.0	94.6	101.4	98.4
1975	99.9	96.5	98.3	95.9	97.6
1976	100.1	102.1	101.1	102.5	101.5
1977	107.0	103.7	106.7	108.6	106.5
Mechanical trades - Métiers de la mécanique ..... 1972(1)	65.1	67.1	63.7	63.9	64.9
1973	71.0	75.9	75.3	72.0	73.6
1974	85.4	91.7	90.7	87.0	88.7
1975	94.2	97.4	97.0	95.8	96.1
1976	103.4	101.5	101.8	102.6	102.3
1977	111.6	107.6	104.3	105.1	107.1
Electrical trades - Métiers de l'électricité ..... 1972(1)	66.9	72.0	70.7	64.6	68.6
1973	75.9	82.3	83.1	82.7	81.1
1974	90.2	95.3	95.4	96.6	94.4
1975	96.2	101.1	98.0	98.0	98.3
1976	102.3	99.4	101.2	101.2	101.0
1977	109.6	101.7	103.8	101.1	104.0
Overhead and profit (prime contractor) - Frais généraux. 1972(1)	37.9	63.8	42.3	43.8	48.5
1973	59.3	96.6	67.9	63.4	73.8
1974	72.4	112.4	83.3	84.4	90.4
1975	111.7	111.0	97.9	91.6	102.9
1976	93.0	93.5	101.2	105.1	98.3
1977	74.7	94.2	111.4	117.0	100.4

(1) This building is priced in the fourth quarter of each year. - Les prix de cet immeuble sont relevés au quatrième trimestre de chaque année.



TABLE 10.1. Electric Utility Construction Price Indexes

TABLEAU 10.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité(1)

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems(2) - Total - Réseaux de distribution(2) .... 1950	...	...	...	...	...	...	71.1	72.1	69.7	72.3
1960	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
1970	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.6		
D 482101										
Total direct costs - Ensemble des coûts directs ..... 1970	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.6		
D 482102										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	180.0		
D 482103										
Transmission lines(2) - Lignes de transmission(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	65.1	66.8	67.7	68.6
1960	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
1970	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	188.4		
D 482131										
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens. 1970	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.5		
D 482133										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	157.6		
D 482134										
Transformer stations(2) - Total - Postes de transformation(2) .... 1950	...	...	...	...	...	...	82.8	84.8	78.3	81.5
1960	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
1970	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	171.8	177.9		
D 482161										
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires. 1970	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.5		
D 482164										
Station equipment - Matériel de poste ..... 1970	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	176.6	181.4		
D 482165										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.0		
D 482166										
Hydro electric generating stations(2) - Total - Centrales hydro-électriques(2). 1960	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
1970	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	183.4		
D 482201										
Structures - Constructions ..... 1970	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	199.1		
D 482250										
Equipment - Matériel ..... 1970	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	189.2		
D 482251										
Temporary camps - Baraquements provisoires ..... 1970	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	187.8		
D 482206										
Interest during construction - Intérêts pendant la construction 1970	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.8		
D 482207										
Engineering and administration - Ingénierie et administration .. 1970	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	164.0		
D 482208										
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (Combustibles fossiles). 1960	...	...	...	...	...	...	79.1	80.0	82.2	87.8
1970	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.7		
D 482261										
Buildings and structures - Bâtiments et structures ..... 1960	...	...	...	...	...	...	78.5	79.8	82.1	87.3
1970	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.5		
D 482262										
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques. 1960	...	...	...	...	...	...	81.0	80.4	81.0	86.1
1970	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.3		
D 482263										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1960	...	...	...	...	...	...	74.2	78.9	85.8	92.9
1970	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5		
D 482264										

- (1) Base-weighted indexes relate to gross additions to capital reported by electric utilities in the 1950's and 1960's for generating stations and in the 1970's for all other indexes. Prices are for materials-in-place for such components as embankments and manufacturers new order selling prices for equipment. The latter are adjusted as necessary for changes in federal sales tax. Imported equipment is also adjusted as relevant for exchange and duty. Substitute prices for labour, materials and equipment-used are utilized where materials-in-place prices are not available. In such cases union basic wage rates and manufacturers' new order selling prices are incorporated into the indexes. - Les indices à pondération de période de base se rapportent aux additions brutes au stock de capital figurant dans les déclarations des services d'électricité au cours des années 50 et 60 pour les centrales et au cours des années 70 dans le cas de tous les autres indices. Les prix visent les matériaux en place dans le cas d'éléments comme les remblais et représentent les prix de vente des nouvelles commandes des fabricants pour le matériel. Ces derniers sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. On ajuste également les prix du matériel importé en fonction des variations des cours du change et des droits d'entrée. On fait appel à des prix de substitution pour la main-d'œuvre, les matériaux et le matériel utilisés lorsque l'on ne dispose pas des prix des matériaux en place. Dans ce cas, on porte en indice les taux de salaire syndicaux de base et les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.
- (2) Figures shown here prior to 1971 are arithmetic conversions of the earlier indexes published on a 1961 base. Because of the revisions, the content of these indexes before 1971 is not exactly the same as afterwards. - Les chiffres donnés pour les années précédant 1971 représentent des conversions arithmétiques des indices sur base 1961=100. A cause de ces révisions les indices publiés avant 1971 ne renferment pas exactement les mêmes données que ceux publiés par la suite.

TABLE 11.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes(1)  
TABLEAU 11.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux(1)

1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
			1	2	3	4	
Total .....	1974	100.0	120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
D 477050 Q. - T.	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
	1977		177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
	1978		188.8	192.1			
Machinery and equipment - Machines et matériel.	1974	54.2	117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
D 477051 Q. - T.	1977		177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
	1978		189.8	192.9			
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1974	23.66	125.0	147.6	164.5	175.0	153.0
	1975		184.4	185.9	189.7	193.1	188.3
D 477055 Q. - T.	1976		193.4	194.3	196.5	198.1	195.6
	1977		201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
	1978		212.6	218.5			
Process machinery - Machines de transformation.	1974	26.67	113.6	121.2	132.7	142.5	127.5
	1975		147.7	151.8	156.0	159.3	153.7
	1976		162.3	165.5	167.0	169.4	166.1
D 477056 Q. - T.	1977		172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
	1978		186.5	188.3			
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs.	1974	7.48	109.7	114.9	122.9	129.7	119.8
	1975		136.9	140.5	144.4	147.1	142.2
	1976		147.4	148.8	149.2	151.8	149.3
D 477057 Q. - T.	1977		154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
	1978		166.4	168.2			
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie.	1974	10.19	125.6	133.6	138.1	151.1	137.1
	1975		159.9	161.2	162.3	174.0	164.4
	1976		174.5	177.3	181.0	183.4	179.1
D 477058 Q. - T.	1977		186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
	1978		202.2	206.2			
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation.	1974	6.20	108.7	109.8	121.8	131.9	118.1
	1975		135.0	138.0	144.6	149.3	141.7
	1976		149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
	1977		163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
D 477059 Q. - T.	1978		178.3	179.7			
Electric equipment - Matériel électrique	1974	9.60	107.5	113.8	124.0	132.9	119.6
	1975		141.7	147.6	151.1	151.9	148.1
D 477060 Q. - T.	1976		151.2	152.7	152.9	153.8	152.7
	1977		156.3	160.2	160.2	160.6	159.3
	1978		161.6	165.3			
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire.	1974	7.83	118.3	125.5	135.2	143.1	130.5
	1975		147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
	1976		153.2	155.6	160.1	161.3	157.6
D 477061 Q. - T.	1977		177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
	1978		183.5	184.2			
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus.	1974	8.32	125.1	121.6	141.0	145.5	135.8
	1975		155.9	156.8	158.6	163.7	158.8
	1976		164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
D 477062 Q. - T.	1978		189.0	192.0			
Field erection - Montage sur le chantier ...	1974	16.6	126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
D 477052 Q. - T.	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
	1977		183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
	1978		199.5	203.2			
Buildings - Bâtiments .....	1974	13.5	126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
D 477053 Q. - T.	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
	1977		168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
	1978		183.0	187.5			
Engineering Design and Administration - Études, dessin et administration. ....	1974	15.7	117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
D 477054 Q. - T.	1977		174.5	174.5	174.5	175.4	174.8
	1978		179.0	181.6			

Base-weighted indexes relate to expenditures for chemical and mineral processing plant made by a variety of industries during the period 1969 to 1972. Materials and equipment prices are domestic and foreign manufacturers' new order selling prices. The resulting indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales tax, exchange and duty. Labour is represented by basic union wage rates, and engineering by Pay Research Bureau salaries for engineers, technicians and clerks. - Ces indices à pondération de période de base se rapportent aux dépenses engagées par diverses industries entre 1969 et 1972 pour des usines de transformation des produits chimiques et minéraux. Les prix des matériaux et du matériel correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes des fabricants canadiens et étrangers. Les indices obtenus sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente, des cours du change et des droits de douane. On substitue dans certains cas des indices des entrées aux indices des matériaux en place et des services. On calcule les indices de remplacement des prix des matériaux suivant la méthode décrite brièvement ci-dessus. Les coûts de main-d'oeuvre sont représentés par les taux de salaire syndicaux de base et le coût des études, par les traitements des ingénieurs, des techniciens et des commis établis par le bureau de recherches sur la paie.

Note: Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for the monthly figures. - Nota: Les numéros des indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 12.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)  
TABLEAU 12.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

		Quarter - Trimestre				Annual
		1	2	3	4	Annual
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public. D 40635 Q. - T. D 40678 A.	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	130.6	132.2	134.3	137.8	133.3
	1976	139.1	139.3	140.8	141.9	140.3
	1977	145.8	145.6	146.6	150.6	147.2
	1978	151.5	152.8			
	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises. D 40639 Q. - T. D 40682 A.	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.6	118.6	124.2	129.8	121.8
	1975	134.1	137.7	140.1	143.7	138.9
	1976	145.7	147.4	149.6	151.3	148.6
	1977	154.8	157.3	161.2	164.5	159.3
	1978	170.5	174.9			

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courantes tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépense nationale brute.

TABLE 13.1. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, East of the Rockies(1)  
TABLEAU 13.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses(1)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Total .....	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1	109.3
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3
	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117.0
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.2	141.9	143.6	145.1	133.5
	1975	149.4	150.2	151.8	153.6	156.3	156.1	157.0	157.9	158.6	159.1	159.2	159.9	155.4
	1976	161.1	161.6	161.4	162.2	161.9	161.9	162.3	162.8	163.0	163.6	164.5	167.2	162.8
	1977	170.0	171.5	172.9	173.4	175.9	176.8	177.2	178.2	178.3	180.5	182.6	183.4	176.7
	1978	187.1	188.4	190.1	194.0	192.8	193.7							
	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1	109.3
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3

See footnote at end of Table 12.2. - Voir note à la fin du tableau 12.2.

TABLE 13.2. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, British Columbia(1)  
TABLEAU 13.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique(1)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
1971 .....	1971	99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.6	100.0
	1972	101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4
	1973	111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.8
	1974	116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.5
	1975	141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.1
	1976	155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.3	163.3	164.9	158.7
	1977	167.4	168.5	166.2	166.9	167.9	168.7	169.0	170.0	170.0	171.5	173.4	174.3	169.5
	1978	175.8	177.0	178.5	180.4	179.5	180.7							
	1971	99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.6	100.0
	1972	101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late sixties by forestry establishments. Component indexes which are publishable are shown in Table 12.1, Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue 62-008. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagées vers la fin des années 60 par les établissements d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique. Les sous-indices publiables sont présentés au tableau 12.1, Statistiques des prix de la Construction, rapport trimestriel, (n° 62-008 au catalogue).

TABLE 14.1. New Housing Price Indexes(1)

TABLEAU 14.1. Indices des prix des logements neufs(1)

1971=100

Metropolitan area — Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Montreal(2) .....	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
503751 M.	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6	216.6						
Quebec-Hull(2) .....	1970	92.7	93.3	93.3	95.0	95.0	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.7	95.8	94.7
	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
03753 M.	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.0	194.8						
Montreal(2) .....	1970	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5	98.3	98.9	98.9	98.4	98.8	98.8	98.8	98.2
	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
03752 M.	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5	180.5						
Winnipeg(3) .....	1969	91.5	91.5	92.9	94.2	94.2	94.5	94.9	95.1	95.3	97.7	97.7	97.9	94.8
	1970	99.2	98.7	98.9	98.9	98.6	98.7	99.1	99.1	98.1	97.6	97.6	96.8	98.4
03754 M.	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2	220.2						
Montreal(2) .....	1969	87.7	87.9	88.2	88.5	89.6	92.5	92.3	92.3	92.3	92.3	93.3	93.3	90.9
	1970	94.6	95.2	95.6	95.6	95.6	95.9	96.1	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	95.8
03756 M.	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5	282.4						
Winnipeg(3) .....	1969	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.3	89.3	90.6	90.7	90.7	89.5
	1970	93.0	93.4	93.5	93.5	93.4	93.2	93.2	92.8	93.0	93.0	93.0	93.0	93.2
03755 M.	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	170.3	173.0	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5	282.9	282.9						

Databank numbers for annual series are 5,000 more than those for monthly figures. — Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. — Les indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

Single-detached, semi-detached and row condominium houses. — Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

Single-detached houses only. — Maisons individuelles, seulement.



TABLE 14.2. New Housing Price Indexes(1)  
Tableau 14.2. Indices des prix des logements neufs(1)  
1976=100

Metropolitan areas — Région métropolitaine		Index weight — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada (2) .....	1975	100.0	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646001 M.	1976		97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
	1977		102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
	1978		104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3						
St.-John's (Nfld — T.-N.) (3) .....	1975	1.02	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646002 M.	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
	1978		101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7						
Halifax (3) .....	1975	1.65	90.7	91.6	91.6	91.6	94.5	94.5	94.5	95.9	95.9	96.1	97.9	97.9	94.4
D 646003 M.	1976		97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
	1977		102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.2	102.3
	1978		102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2						
Québec (4) .....	1975	3.60	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646004 M.	1976		95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
	1977		107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
	1978		114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	119.5						
Montréal (3) .....	1975	9.54	93.3	93.3	93.3	93.6	94.1	94.6	94.9	95.3	95.8	96.1	96.1	96.4	94.7
D 646005 M.	1976		96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
	1977		104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
	1978		106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8	107.8						
Ottawa-Hull (3) .....	1975	5.74	90.0	90.0	90.0	90.8	91.2	91.5	93.1	93.7	93.9	94.6	94.8	97.8	92.6
D 646006 M.	1976		97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
	1977		104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.5
	1978		102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8	101.2						
Toronto (3) .....	1975	21.15	94.0	94.0	92.4	93.4	93.2	94.0	95.6	95.6	95.7	95.4	95.4	96.8	94.4
D 646007 M.	1976		98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
	1977		100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
	1978		99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9						
St.-Catharines-Niagara (3) .....	1975	2.31	90.4	90.4	90.9	91.8	91.8	92.5	92.9	93.9	94.4	94.8	95.1	95.5	92.2
D 646008 M.	1976		95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0
	1977		105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.8
	1978		112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4	114.4						
Hamilton (3) .....	1975	4.18	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646009 M.	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.2
	1978		104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	104.0						
Kitchener (4) .....	1975	2.89	95.2	95.2	96.2	96.4	96.4	96.4	96.7	97.3	97.3	98.4	98.4	98.8	96.4
D 646010 M.	1976		99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
	1977		100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.0
	1978		102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7	102.7						

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 14.2. New Housing Price Indexes(1) - Concluded  
TABLEAU 14.2. Indices des prix des logements neufs(1) - fin

1976=100

Metropolitan areas - Région métropolitaine	Index weight - Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
London(4) .....	1975	2.38	91.7	92.1	93.0	93.0	94.4	94.4	95.1	95.8	96.2	96.2	96.6	94.5
D 646011 M.	1976		96.6	96.6	97.9	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	100.0
	1977		101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
	1978		108.3	108.3	108.5	108.5	109.0	109.8						
Windsor(3) .....	1975	1.04	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646012 M.	1976		99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
	1977		103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	106.6
	1978		110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	115.0					
Thunder Bay(3) .....	1975	.91	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646013 M.	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	100.0
	1977		105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	113.3	113.1	113.1	109.6
	1978		113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	115.5					
Winnipeg(4) .....	1975	3.69	82.9	83.0	83.0	86.0	86.0	86.0	92.8	92.8	92.8	92.8	93.7	88.8
D 646014 M.	1976		95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	100.0
	1977		104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	106.0
	1978		107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2					
Regina(4) .....	1975	2.25	74.5	74.5	77.5	79.0	79.6	82.7	87.0	89.4	90.3	94.6	94.8	84.9
D 646015 M.	1976		96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.0
	1977		100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.9	98.9	99.0	99.7
	1978		97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8					
Saskatoon(4) .....	1975	1.87	74.9	74.9	76.8	78.2	79.1	80.8	82.2	83.7	85.3	89.1	89.3	82.0
D 646016 M.	1976		91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	100.0
	1977		104.6	105.8	105.8	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	107.4
	1978		111.9	111.9	111.9	112.1	112.1	112.3	112.3					
Edmonton(3) .....	1975	9.82	74.9	75.1	76.1	77.9	80.2	84.1	85.2	86.2	88.3	91.3	91.9	83.5
D 646017 M.	1976		95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	100.0
	1977		103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.5	106.9
	1978		108.8	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1	114.9					
Calgary(4) .....	1975	9.87	73.6	73.6	74.7	76.2	76.6	78.9	80.9	82.7	84.0	85.4	87.9	80.4
D 646018 M.	1976		92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	100.0
	1977		106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
	1978		107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4	116.4					
Vancouver(3) .....	1975	10.61	94.6	94.9	95.7	96.3	96.5	96.5	96.5	97.9	98.6	98.6	98.6	96.9
D 646019 M.	1976		100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.0
	1977		100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	98.7
	1978		97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2	98.2					
Victoria(3) .....	1975	1.94	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646020 M.	1976		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	100.0
	1977		98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
	1978		96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4	95.4					

Note: Databank numbers for annual series are 1,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 1,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

(1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. The twelve cities previously published have been arithmetically converted to a 1976=100 base. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque. On a effectué la conversion arithmétique à la base 1976=100, des indices pour les douze villes prises en compte dans les publications antérieures.

(2) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index are: Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George. These cities together account for the residual index weight of 3.542. - Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada sont Sudbury, Moncton-Saint-Jean (N.B.) et Prince George. Ensemble ces villes représentent la pondération résiduelle de 3.542 de l'indice.

(3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses, - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

(4) Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

TABLE 15.1. Highway Construction Price Indexes(1)

TABLEAU 15.1. Indices des prix de la construction routière(1)

1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Canada(2) .....	1950	...	...	...	...	...	...	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A.	1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
	1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2		
Grading - Nivellement ..	1950	...	...	...	...	...	...	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A.	1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
	1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7		
Granular Base Courses -	1950	...	...	...	...	...	...	88.6	84.9	72.7	74.8
Couches de base granu-	1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
leuses D 482362 A.	1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7		
Paving - Revêtement ....	1950	...	...	...	...	...	...	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A.	1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
	1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4		
Total contract work - En-	1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5		
semble des travaux sous											
contrat D 482364 A.											
Total supplies - Ensemble	1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9		
des matériaux.											
D 482365 A.											
Newfoundland - Terre-Neuve	1950	...	...	...	...	...	...	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A.	1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
	1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4		
Nova Scotia - Nouvelle-	1950	...	...	...	...	...	...	77.6	70.5	69.9	74.2
Écosse.	1960	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
D 482353 A.	1970	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4		
New Brunswick - Nouveau-	1950	...	...	...	...	...	...	87.0	84.6	89.9	89.3
Brunswick.	1960	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
D 482354 A.	1970	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8		
Québec .....	1960	...	...	...	...	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A.	1970	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6		
Ontario .....	1950	...	...	...	...	...	...	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A.	1960	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
	1970	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9		
Manitoba .....	1950	...	...	...	...	...	...	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A.	1960	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
	1970	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7		
Saskatchewan .....	1950	...	...	...	...	...	...	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A.	1960	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
	1970	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9		
Alberta .....	1970	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9		
D 482359 A.											
British Columbia - Colom-	1950	...	...	...	...	...	...	102.4	95.4	80.3	82.1
bie-Britannique.	1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
D 482360 A.	1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3		

(1) Index prices are weighted averages of road contractors' selling prices on provincial highway contracts and manufacturers' new order selling prices for materials such as asphalt which are supplied free to the contractor. The latter are adjusted as relevant for federal and provincial sales tax for the fiscal years; thus 1975 relates to the period April 1, 1975 to March 31, 1976. Weights are derived from expenditures by province for highway road construction in 1970. The index as currently aggregated are final demand indexes for provincial highway road construction. However price behaviour is mainly determined by the contractors' selling prices. For this reason the indexes are placed in the contractors' selling price section of the publication. Indexes which exclude materials supplied free are available on request. - Les prix des indices sont des moyennes pondérées des prix de vente des entrepreneurs en construction routière passant contrat avec les pouvoirs publics provinciaux et des prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériaux comme l'asphalte qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur. Ces derniers prix sont ajustés en fonction des taxes de vente fédérale et provinciales. Les indices portent sur les années financières; ainsi, 1975 correspond à la période allant du 1<sup>er</sup> avril 1975 au 31 mars 1976. On établit les poids de l'indice à pondération d'après les dépenses de construction routière engagées par les provinces en 1970. Il s'agit là des indices de la demande finale pour la construction routière provinciale. Toutefois on détermine en grande partie les mouvements de prix d'après les prix de vente des entrepreneurs. C'est pourquoi les indices sont présentés dans la section de la publication consacrée aux prix des entrepreneurs. On peut obtenir sur demande des indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis gratuitement.

(2) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971. - L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Î. P.-É.) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 16.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)  
TABLEAU 16.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)  
1972=100

		Weights — Poids	Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
Field erected fabricated steel — Acier semi-ouvré monté au chantier.	1973	100.0	..	..	..	..	..
	1974		..	..	..	..	..
D 648000 Q. — T.	1975		..	..	..	..	..
D 648100 A.	1976		..	..	..	..	..
	1977		..	..	..	..	..
	1978		..	..	..	..	..
Buildings — Bâtiments .....	1973	100.0	104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
	1974		142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
D 648001 Q. — T.	1975		157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
D 648101 A.	1976		162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1977		156.3	157.4	160.7	160.2	158.7
	1978		162.7	171.6			
Buildings, Eastern Canada(2) — Bâtiments, Est du Canada(2).	1973	29.1	101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
	1974		159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
D 648005 Q. — T.	1975		157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
D 648105 A.	1976		155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
	1977		150.6	149.9	156.4	159.5	154.1
	1978		163.1	178.1			
Buildings, Ontario — Bâtiments, Ontario .....	1973	49.2	104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
	1974		132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
D 648006 Q. — T.	1975		151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
D 648106 A.	1976		162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1977		157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
	1978		159.9	165.7			
Buildings, Western Canada(3) — Bâtiments, Ouest du Canada(3).	1973	21.7	108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
	1974		142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
D 648007 Q. — T.	1975		169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
D 648107 A.	1976		174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
	1977		160.6	161.4	164.2	163.7	162.5
	1978		168.2	176.3			
Bridges — Ponts .....	1973	9.4	117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
	1974		155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
D 648002 Q. — T.	1975		160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
D 648102 A.	1976		179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
	1977		195.6	196.4	196.4	186.5	193.7
	1978		175.4	178.3			
Transmission towers — Pylônes de distribution ....	1973	7.9	..	..	..	..	..
	1974		..	..	..	..	..
D 648003 Q. — T.	1975		..	..	..	..	..
D 648103 A.	1976		..	..	..	..	..
	1977		..	..	..	..	..
	1978		..	..	..	..	..
Oil storage tanks — Réservoirs d'entreposage en acier.	1973	7.4	110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
	1974		155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
D 648004 Q. — T.	1975		182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
D 648104 A.	1976		183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
	1977		177.5	178.0	185.0	184.6	181.3
	1978		188.4	188.3			

These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. — Ces indices à pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux, la main-d'œuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Le poids des établissements provient des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers. Includes Quebec and Atlantic provinces. — Comprend le Québec et les provinces de l'Atlantique. Includes Prairie provinces and British Columbia. — Comprend les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 16.2 Precast Concrete Price Indexes

TABLEAU 16.2 Indices des prix du béton précoûlé

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids	Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précoûlé de char- pente et d'architecture:					
Total .....	1972	100.0	99.0	101.0	100.
	1973		106.3	120.5	113.
D 648008 S. A. - S.	1974		135.9	147.5	141.
D 648108 A.	1975		159.6	163.9	161.
	1976		163.7	163.4	163.
	1977		168.0	174.9	171.
	1978				
Regions - Régions:					
The Atlantic provinces and Qué- bec - Les provinces de l'Atlan- tiques et Québec .....	1972	43.4	98.6	101.4	100.
	1973		106.2	127.0	116.
D 648009 S. A. - S.	1974		148.1	161.6	154.
D 648109 A.	1975		186.0	188.1	187.
	1976		175.4	179.3	177.
	1977		186.1	191.0	188.
	1978				
Ontario .....	1972	28.1	99.4	100.6	100.
	1973		103.2	107.7	105.
D 648010 S. A. - S.	1974		115.7	119.7	117.
D 648110 A.	1975		121.5	125.9	123.
	1976		139.1	131.6	135.
	1977		129.5	140.8	135.
	1978				
The Prairies provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britan- nique .....	1972	28.5	99.4	100.6	100.
	1973		109.4	123.4	116.
D 648011 S. A. - S.	1974		137.4	153.5	145.
D 648111 A.	1975		157.0	164.3	160.
	1976		170.3	170.5	170.
	1977		178.2	184.1	181.
	1978				
Commodity - Produits:					
Cladding - Revêtements .....	1972		49.2	98.9	100.
	1973			105.3	110.
D 648012 S. A. - S.	1974			129.9	133.
D 648112 A.	1975			153.4	155.
	1976			153.4	152.
	1977			154.1	158.
	1978				
Tees - Tés .....	1972		18.6	..	..
	1973			..	..
D 648013 S. A. - S.	1974			..	..
D 648113 A.	1975			..	..
	1976			..	..
	1977			..	..
	1978				
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage .....	1972		32.2	..	..
	1973			..	..
D 648014 S. A. - S.	1974			..	..
D 648114 A.	1975			..	..
	1976			..	..
	1977			..	..
	1978				

# Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where  $I_{t/o}$  is the price index in time t related to time base period o

$\sum_i$  is the summation over all commodities i

$P_{t/o,i}$  is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

and  $W_i$  is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{\left( \frac{P_o}{P_o} \cdot Q_k \right)_i}{\sum_i \left( \frac{P_o}{P_o} \cdot Q_k \right)_i}$$

where  $P_o, Q_k$  are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

# Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où  $I_{t/o}$  est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

$\sum_i$  est la somme de tous les produits i

$P_{t/o,i}$  est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

et  $W_i$  est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{\left( \frac{P_o}{P_o} \cdot Q_k \right)_i}{\sum_i \left( \frac{P_o}{P_o} \cdot Q_k \right)_i}$$

où  $P_o, Q_k$  sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

## Guide to Technical References - Documents de référence

### Inputs into Construction - Entrées dans la construction

### Catalogue

### Issue

Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities - Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes

62-007 Sept. 1976

Materials and wages - Matériaux et salaires:

Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

62-006 Vol. 1, No. 7

Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100 - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100

62-006 Vol. 1, No. 10



Guide to Technical References - Concluded - Documents de référence - fin

<u>Structures or Plant Indexes - Concluded - Indices de prix des installations et usines - fin</u>	<u>Catalogue</u>	<u>Issue</u>
National income and expenditure accounts system of national accounts - Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale: Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment - Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel	13-549	Sept. 1975
Electric utilities - Services d'électricité:		
Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 - <u>Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965</u> .....	62-526	
Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations - <u>Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations</u> .....	62-533	
Construction Price Index for Steam-electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles) .....	62-007	May - 1976 - Mai
Chemical and mineral process plants - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux:		
Chemical and mineral process plant price indexes - Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux .....	62-006	Vol. 2, No. 7
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100 .....	62-002	June - 1971 - Juin
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment - Indices des prix des machines et du matériel forestiers:		
East of the Rockies - Est des Rocheuses .....	62-006	Vol. 1, No. 3
British Columbia - Colombie-Britannique .....	62-006	Vol. 3, No. 11
<u>Contractors' Selling Price Indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs</u>		
Highway Construction Contractors - Entrepreneurs en construction routière .....		
Highway Construction Price Indexes 1971=100 - Indices des prix de la construction routière 1971=100 .....	62-007	Mar. - 1977 - Mars
Residential Construction General Contractors - Entrepreneurs généraux en construction résidentielle .....		
New Housing Price Indexes - Indices des prix des logements neufs ....	62-007	Déc. 1974
Fabricated Structural Steel Price Indexes - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouverté .....	62-007	Apr. - 1976 - Avr.
Precast Concrete Price Indexes - Indices des prix du béton précontraint	62-007	Jan. - 1977 - Janv.





# Construction Price Statistics

October 1978

# Statistiques des prix de la construction

Octobre 1978



## FOR FURTHER INFORMATION

### CANSIM

For further information write to  
CANSIM, Current Economic Analysis Division,  
Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call  
(613) 995-7406.

The Databank identification numbers,  
by which figures may be retrieved from CANSIM  
are given in the headings of each series  
shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Table 2.	Matrices	956 to 963
Table 3.	Matrices	84 and 1787
Table 4.	Matrix	2560
Table 5.	Matrices	3775 to 3786
Table 6.	Matrices	96, 97, 966, 967
Table 7.	Matrices	527 to 529
Table 8.	Matrices	527 to 529
Table 9.	Matrices	392 to 395
Table 10.	Matrix	118
Table 11.	Matrix	119
Table 12.	Matrices	527 to 529
Table 13.	Matrices	968 and 969
Table 14.	Matrices	85 and 1794
Table 15.	Matrix	120
Table 16.	Matrices	125 and 126

### NOTE

Inquiries about this publication should be  
addressed to Capital Expenditures Prices,  
Prices Division, Statistics Canada, Ottawa,  
Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 995-5757) or to  
a local office of the bureau's User Advisory  
Services Division:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

### TO ORDER PUBLICATIONS

Remittances should be in the form of  
cheque or money order made payable to the  
Receiver General of Canada and forwarded to:

Publications Distribution  
Statistics Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

## RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

### CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à  
CANSIM, Division des analyses de conjoncture,  
Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez  
à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank  
qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM  
sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la  
publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés  
ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableau 2.	Matrices	956 à 963
Tableau 3.	Matrices	84 et 1787
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableau 5.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 6.	Matrices	96, 97, 966,
Tableau 7.	Matrices	527 à 529
Tableau 8.	Matrices	527 à 529
Tableau 9.	Matrices	392 à 395
Tableau 10.	Matrice	118
Tableau 11.	Matrice	119
Tableau 12.	Matrices	527 à 529
Tableau 13.	Matrices	968 et 969
Tableau 14.	Matrices	85 et 1794
Tableau 15.	Matrice	120
Tableau 16.	Matrices	125 et 126

### NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente  
publication doivent être adressées à la section  
Prix des immobilisations, Division des prix,  
Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5  
(Téléphone: 995-5757) ou à un bureau local de la  
Division de l'assistance-utilisateurs situé aux  
endroits suivants:

Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(985-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

### POUR COMMANDER DES PUBLICATIONS

Les remises doivent être faites par chèque  
ou mandat postal au nom du Receveur général du  
Canada et envoyées à:

Distribution des Publications  
Statistique Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA  
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS  
MONTHLY BULLETIN

---

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION  
BULLETIN MENSUEL

OCTOBER - 1978 - OCTOBRE

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

October - 1978 - Octobre  
5-4305-505

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 5—No. 10

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document  
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- <sup>P</sup> preliminary figures.
- <sup>r</sup> revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM<sup>®</sup> (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

<sup>®</sup> Registered Trade Mark of Statistics Canada.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- <sup>P</sup> nombres provisoires.
- <sup>r</sup> nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

Le CANSIM<sup>®</sup> (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données formatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

<sup>®</sup> Marque déposée de Statistique Canada.

# TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction, .....	5
Révisions .....	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods .....	7

## Inputs into Construction

1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100) .....	10
2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite (1971=100) .....	12
2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, (1971=100) .....	16
3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes (1968=100) .....	20
4.1. Selected Interest Rate Indexes (1971=100) .....	21
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100) .....	22
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100) ...	24
6.1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes .....	28
6.2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100) .....	29

## Structures and Plant Indexes

1. Residential Price Indexes (1971=100) .....	30
2. Non-residential Price Indexes (1971=100) .....	31
3. Output Price Indexes of Non-Residential Construction (Selected Buildings)(1976=100) .....	32
4. Electric Utility Construction Price Indexes (1971=100) .....	34
5. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100) .....	35

# TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction, .....	5
Révisions .....	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes .....	7

## Entrées dans la construction

1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100) .....	10
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100) .....	12
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971=100) .....	16
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100) .....	20
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100) .....	21
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100) .....	22
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) ..	24
6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle .....	28
6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100) .....	29

## Indices - Installations et usines

7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100) .....	30
8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle (1971=100) .....	31
9.1. Indices de prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles)(1976=100) .....	32
10.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (1971=100) .....	34
11.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) .....	35

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES - fin

Page

Page

Structures and Plant  
Indexes - Concluded

Indices - Installations  
et usines - fin

Table

Tableau

12.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100) .....	36
13.1. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, East of the Rockies (1971=100) .....	36
13.2. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, British Columbia (1971=100) .....	36

12.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100) ...	36
13.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100) .....	36
13.2. Indices des prix des machines et du matériel forestier, Colombie-Britannique (1971=100) .....	36

Contractors' Selling Price Indexes

Indices des prix de vente  
des entrepreneurs

Residential Construction, General Contractors

Entrepreneurs généraux en construction résidentielle

14.1. New Housing Price Indexes (1971=100) .....	37
14.2. New Housing Price Indexes (1976=100) .....	38

14.1. Indices des prix des logements neufs (1971=100) .....	37
14.2. Indices des prix des logements neufs (1976=100) .....	38

Highway Construction Contractors

Entrepreneurs en construction routière

15.1. Highway Construction Price Indexes (1971=100) .....	40
---	----

15.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100) .....	40
---	----

Manufacturer - Installers

Fabricants - Installateurs

16.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100) .....	41
16.2. Precast Concrete Price Indexes (1972=100) .....	42
Index Formula .....	43
Guide to Technical References .....	44

16.1. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré (1972=100) .....	41
16.2. Indices des prix du béton précontraint (1972=100) .....	42
Formule de l'indice .....	43
Documents de référence .....	44

## INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non-résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.



## Revisions

### Weights

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

### Price indexes

#### Monthly indexes:

Revisions may affect the most recent six months.

#### Quarterly indexes:

Revisions may affect the most recent two quarters.

#### Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years.  
Occasionally there will be revisions to earlier years.

Exceptionally revisions may be necessary beyond these limits. When they occur, they will be indicated.

Portions of the tables in the publication are final as shown below. As a result symbol "r" only appears when revisions have been made beyond the limits described above.

Table 1: Final to February 1978

Table 2: Final to March 1978

Tables 4 and 14: Figures shown are final

Tables 5 and 7 (excepting the Implicit Price Indexes): Final to March 1978

Tables 6 and 8 (excepting the Implicit Price Indexes): Final to March 1978

Tables 3 and 13: Final to January 1978

## Révisions

### Poids

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées d'indices.

### Indices de prix

#### Indices mensuels:

Les révisions peuvent toucher les six derniers mois.

#### Indices trimestriels:

Les révisions peuvent toucher les deux derniers trimestres.

#### Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Il faudra peut-être, à l'occasion, apporter des révisions qui dépassent les limites. Toutes révisions de ce genre portera une mention particulière.

Certains chiffres des tableaux de la publication sont définitifs (voir ci-dessous). C'est pourquoi le symbole "r" apparaît uniquement lorsqu'on a apporté des révisions qui dépassent les limites énoncées ci-dessus.

Tableau 1: Chiffres définitifs (février 1978)

Tableau 2: Chiffres définitifs (mars 1978)

Tableaux 4 et 14: Chiffres définitifs

Tableaux 5 et 7 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (mars 1978)

Tableaux 6 et 8 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (mars 1978)

Tableaux 3 et 13: Chiffres définitifs (janvier 1978)

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous — Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index — Date du plus récant indice
<u>Inputs into construction — Entrées dans la construction</u>							
Industry selling price indexes(1) — Indices des prix de vente dans l'industrie(1):							
Sawmills and planing mills — Scieries et ateliers de rabotage .....	+ 28.0	- 9.1	- 1.0	+ 12.3	+ 16.4	+ 14.6	1978 August — Août
Veneer and plywood mills — Fabriques de placages et de contre-plaques .....	+ 15.0	+ 11.8	+ 3.2	+ 6.5	+ 3.4	+ 24.6	" "
Iron and steel mills — Sidérurgie .....	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.3	+ 6.1	+ 7.4	" "
Heating equipment manufacturers — Fabricants d'appareils de chauffage .....	+ 4.0	+ 12.7	+ 12.6	+ 7.0	+ 6.5	+ 8.7	" "
Manufacturers of lighting fixtures — Fabricants d'ap- pareils d'éclairage .....	+ 3.3	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9	+ 8.9	+ 7.1	" "
Manufacturers of electric wire and cable — Fabricants de fils et de câbles .....	+ 11.0	+ 25.3	+ 2.3	+ 1.6	+ 4.1	+ 3.4	" "
Non-metallic mineral products industries — Fabrication de produits minéraux non-métalliques .....	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8	+ 8.8	+ 7.9	" "
Ready-mix concrete manufacturers — Industrie du béton préparé .....	+ 6.8	+ 14.9	+ 19.0	+ 10.7	+ 8.8	+ 6.9	" "
Union wage rate indexes (2.1, 2.2) — Indices de salaires syndicaux (2.1, 2.2):							
Basic rate — Total — Taux de base .....	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 11.1	+ 5.0	1978 August — Août
Including supplement — Total — Englobant les suppléments	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.4	+ 5.3	" "
Construction machinery and equipment price indexes (3.1) — Indices des prix des machines et du matériel de construc- tion (3.1):							
Total .....	+ 3.7	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3	+ 13.8	+ 13.6	1978 July — Juillet
Interest rate indexes (4.1) — Indices sur le loyer de l'argent (4.1):							
Prime business loans — Prêts aux entreprises .....	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 15.3	+ 18.2	1978 August — Août
Residential building construction price indexes (5.1, 5.2) — Indices de prix dans la construction résidentielle (5.1, 5.2):							
Canada .....	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.3	+ 7.4	1978 August — Août
Materials — Matériaux .....	+ 12.9	+ 9.0	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.6	+ 9.4	" "
Labour — Main-d'oeuvre .....	+ 10.1	+ 9.9	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2	+ 4.4	" "
Atlantic provinces — Total — Provinces de l'Atlantique ...	+ 14.1	+ 13.0	+ 5.1	+ 11.7	+ 9.7	+ 5.6	" "
Québec — Total .....	+ 12.1	+ 8.4	+ 10.1	+ 10.8	+ 9.3	+ 8.3	" "
Ontario — Total .....	+ 12.0	+ 8.9	+ 5.3	+ 10.5	+ 8.6	+ 7.4	" "
Prairie provinces — Total — Provinces des Prairies .....	+ 11.9	+ 10.0	+ 7.9	+ 15.3	+ 10.1	+ 6.7	" "
British Columbia — Total — Colombie-Britannique .....	+ 11.1	+ 9.2	+ 7.3	+ 11.2	+ 10.8	+ 8.3	" "
Non-residential building construction material price indexes (6.1) — Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (6.1):							
Canada .....	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.4	+ 5.9	1978 August — Août
Materials — Matériaux .....	+ 7.8	+ 21.4	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7	+ 6.7	" "
Labour — Main-d'oeuvre .....	+ 10.2	+ 10.1	+ 14.4	+ 14.1	+ 11.1	+ 5.1	" "
Atlantic provinces — Total — Provinces de l'Atlantique ...	+ 10.9	+ 18.5	+ 10.2	+ 10.6	+ 8.6	+ 4.7	" "
Québec — Total .....	+ 9.2	+ 16.3	+ 13.2	+ 8.4	+ 10.0	+ 7.9	" "
Ontario — Total .....	+ 8.5	+ 14.4	+ 8.5	+ 10.4	+ 7.8	+ 5.1	" "
Prairie provinces — Total — Provinces des Prairies .....	+ 10.0	+ 16.4	+ 11.3	+ 12.4	+ 8.8	+ 5.0	" "
British Columbia — Total — Colombie-Britannique .....	+ 7.6	+ 17.3	+ 11.9	+ 9.7	+ 7.4	+ 6.4	" "

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently published index, percentage change from one year previous - Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index - Date du plus récent indice
<b>Structures and plant indexes - Indices installations et usines</b>							
Implicit price indexes - Indices implicites de prix							
Residential price indexes (7.1) - Indices de prix de la construction résidentielle (7.1):							
Business - Secteur des entreprises .....	+ 16.7	+ 19.5	+ 13.4	+ 13.7	+ 7.9	+ 10.4	2 Q. - T. 1978
Non-residential price indexes (8.1) - Indices de la construction non-résidentielle (8.1):							
Business - Secteur des entreprises .....	+ 8.3	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.2	+ 8.1	+ 4.6	2 Q. - T. 1978
Machinery and equipment price indexes (12.1) - Indices de prix des machines et du matériel (12.1):							
Government - Secteur public .....	+ 5.5	+ 11.4	+ 10.3	+ 4.9	+ 4.9	+ 4.9	"
Business - Secteur des entreprises .....	+ 4.2	+ 13.9	+ 14.0	+ 7.0	+ 7.2	+ 11.2	"
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (9.1) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (9.1):							
Four city composite - Agrégat des quatre villes:							
Model 1, high rise office building - Modèle 1, tour de bureaux .....	+ 7.0	+ 22.5	+ 14.8	+ 1.9	+ 1.8	+ 2.7	1 Q. - T. 1978
Model 2, light industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère .....	+ 18.2	+ 23.3	+ 4.9	+ 2.6	+ 2.4	+ 5.1	3 Q. - T. 1978
Model 3, high school - Modèle 3, école secondaire .....	+ 19.1	+ 18.0	+ 6.5	+ 3.9	+ 5.3	+ 5.3	4 Q. - T. 1977
Electric utility construction price indexes (10.1) - Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (10.1):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution ....	+ 9.3	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.4	+ 6.4	1977
Transmission lines - Total - Lignes de transmission .....	+ 8.7	+ 19.4	+ 17.5	+ 7.4	+ 8.5	+ 8.5	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission ....	+ 6.8	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.7	+ 3.6	+ 3.6	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électriques .....	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 6.9	+ 6.9	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles) ....	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.8	+ 7.8	"
Chemical and mineral process plant price indexes (11.1) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (11.1):							
Total .....	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 8.0	+ 6.3	2 Q. - T. 1978
Machinery and equipment - Machines et matériel .....	+ 5.4	+ 22.8	+ 20.4	+ 6.0	+ 6.9	+ 6.5	"
Forestry machinery and equipment price indexes (13.1, 13.2) - Indices des prix des machines et du matériel (13.1, 13.2):							
East of the Rockies - Total - Est des Rocheuses .....	+ 4.2	+ 14.1	+ 16.4	+ 4.8	+ 8.5	+ 10.0	1978 July - Juillet
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	+ 4.1	+ 10.4	+ 18.2	+ 7.9	+ 6.8	+ 7.3	"

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous - Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index - Date du plus récant indice
<b>Contractors' selling price indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs</b>							
Residential construction, General contractors - Entre- preneurs généraux en construction résidentielle							
New housing price indexes (14.2) - Indices des prix des logements neufs (14.2):							
Canada .....	..	..	..	..	+ 3.3	+ 2.7	1978 August-Août
St. John's (Nfld. - T.-N.) .....	..	..	..	..	+ 1.3	-	" "
Halifax .....	..	..	..	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	" "
Québec .....	..	..	..	..	+ 11.4	+ 8.5	" "
Montréal .....	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	+ 2.3	" "
Ottawa-Hull .....	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 2.9	- 1.4	" "
Toronto .....	+ 24.9	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.3	- 0.2	" "
St. Catharines-Niagara .....	..	..	..	+ 7.6	+ 8.5	+ 3.3	" "
Hamilton .....	..	..	..	..	+ 2.8	+ 0.1	" "
Kitchener .....	..	..	..	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.6	" "
London .....	..	..	..	+ 5.8	+ 5.2	+ 2.5	" "
Windsor .....	..	..	..	..	+ 6.6	+ 8.4	" "
Thunder Bay .....	..	..	..	..	+ 9.6	+ 4.5	" "
Winnipeg .....	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 3.8	" "
Regina .....	..	..	..	+ 17.8	- 0.3	- 0.4	" "
Saskatoon .....	..	..	..	+ 22.0	+ 7.4	+ 4.9	" "
Edmonton .....	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.8	+ 6.9	+ 7.3	" "
Calgary .....	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.4	+ 24.4	+ 6.9	+ 9.6	" "
Vancouver .....	..	..	- 2.3	+ 3.2	- 1.3	- 1.0	" "
Victoria .....	..	..	..	..	- 2.8	- 1.2	" "
Highway construction contractors - Entrepreneurs en construction routière							
Highway construction price indexes (15.1) - Indices des prix de la construction routière (15.1):							
Canada .....	+ 12.6	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	+ 7.1	+ 7.1	1977
Newfoundland - Terre-Neuve .....	+ 8.4	+ 17.7	- 0.8	- 13.0	+ 14.5	+ 14.5	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	+ 10.8	+ 38.1	+ 12.7	- 4.8	+ 10.9	+ 10.9	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	+ 12.4	+ 37.7	- 1.7	+ 11.0	+ 8.3	+ 8.3	"
Québec .....	+ 13.0	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	- 5.1	- 5.1	"
Ontario .....	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	+ 8.4	+ 8.4	"
Manitoba .....	+ 13.5	+ 32.1	+ 3.4	+ 14.6	+ 3.6	+ 3.6	"
Saskatchewan .....	+ 24.1	+ 35.6	+ 19.7	- 1.8	+ 12.2	+ 12.2	"
Alberta .....	+ 29.2	+ 43.6	+ 13.5	- 4.4	+ 11.2	+ 11.2	"
British Columbia - Colombie-Britannique .....	+ 6.2	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	+ 1.0	+ 1.0	"
Manufacturer-Installers - Fabricants-Installateurs							
Fabricated structural steel price indexes (16.1) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (16.1):							
Buildings - Bâtiments .....	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	+ 0.8	+ 9.0	2 Q. - T. 1978
Bridges - Ponts .....	+ 25.5	+ 29.5	+ 0.8	+ 10.1	+ 7.4	- 9.2	" "
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac ....	+ 15.2	+ 42.6	+ 14.2	- 2.5	- 1.0	+ 5.8	" "
Manufacturer-Installers - Fabricants-Installateurs							
Precast concrete price indexes (16.2) - Indices des prix du béton précontré (16.2):							
Total .....	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.1	+ 4.8	+ 7.0	2 S.A. 1978

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2)

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Année — Année
Carpet, mat and rug industry — Industries des tapis, des carpettes et de la moquette.	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	119.1	119.4	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.7	119.2	119.2	121.3	121.3	121.4	119
D 515701 M. 05 1860	1978	122.5	122.7	122.7	123.5	123.9	123.9	124.2	124.2					
Sawmills and planing mills — Scieries et ateliers de rabotage.	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163
D 519201 M. 08 2513	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.5	209.4	200.7	199.2	204.2	190
	1978	215.5	220.1	222.8	224.0	224.7	222.2	226.7	235.6					
Veneer and plywood mills — Fabriques de placages et de contre-plaqué.	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137
	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169
D 520701 M. 08 2520	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.4	187.3	187.6	182.8	183.6	175
	1978	191.0	201.2	210.1	216.2	217.0	220.7	220.2	223.5					
Hardwood flooring plants — Industries de parquets en bois dur.	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144
	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.9	161.9	158
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171
D 521401 M. 08 2542	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	188.2	188.8	190.2	193.0	192.3	185
	1978	194.9	196.5	202.6	211.1	210.3	216.1	226.2	230.7					
Asphalt roofing manufacturers — Fabricants de papier de couverture asphalté.	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	142.9	117
	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	201
D 525601 M. 10 2720	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	226.9	218
	1978	215.6	215.6	215.6	216.1	216.0	220.8	225.3	226.0					
Primary metal industries — Industries primaires des métaux.	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117
	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160
	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	173.2	174.5	180.6	169
D 527100 M. 12	1977	182.4	185.5	189.1	190.4	190.7	188.9	191.9	191.9	191.9	194.1	195.0	194.7	190
	1978	196.9	197.8	198.9	203.5	202.2	204.4	205.6	209.0					
Iron and steel mills — Sidérurgie.	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	110
	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	130
	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	161
D 527101 M. 12 2910	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	180.8	181.4	181.8	163
	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1	193.5	187
	1978	193.4	193.9	194.3	200.5	203.0	203.3	204.4	204.8					
Steel pipe and tube mills — Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	133
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	161
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	166
D 527801 M. 12 2920	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0	208.0	197
	1978	208.5	210.2	210.5	212.4	214.4	215.0	223.0	223.0					
Heating equipment manufacturers — Fabricants d'appareils de chauffage.	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	122
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	131
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	133
D 531901 M. 13 3070	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	161.9	161.9	156
	1978	162.2	162.2	164.6	168.4	169.8	169.8	170.5	170.5					
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) — Fabricants de gros appareils (électriques ou non).	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	101
	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	111
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	111
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	111
D 537701 M. 16 3320	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	151.7	152.2	111
	1978	154.4	155.1	155.6	156.2	157.1	157.3	157.6	157.9					

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2) - Concluded

TABEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2) - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
538101 M. 16 3330	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
	1978	169.1	169.2	171.4	174.1	174.2	177.3	177.8	177.8					
Manufacturers of electric wire and cable - Fabri- cants de fils et de câbles électriques.	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
539901 M. 16 3380	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
	1978	146.6	150.8	152.3	153.6	154.1	154.4	154.6	155.0					
Manufacturers of miscella- neous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques di- vers, n.c.s.a.	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
540901 M. 16 3399	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
	1978	159.0	160.5	159.8	162.0	162.4	163.0	164.4	164.5					
Non-metallic mineral prod- ucts, industries - Fabri- cation de produits miné- raux non métalliques.	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
541400 M. 17	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	177.6
	1978	188.6	189.8	191.3	191.8	191.0	191.9	193.0	193.2					
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
541801 M. 17 3520	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	186.7
	1978	205.7	203.6	203.6	204.4	204.4	204.4	207.2	207.2					
Concrete products manu- facturers - Fabricants de produits en béton.	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.2	119.0	109.8
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
542401 M. 17 3549	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
	1978	184.9	185.2	186.7	187.4	187.8	188.6	188.3	188.3					
Ready mix concrete manufac- turers - Industrie du béton préparé.	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	113.8
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
542901 M. 17 3550	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
	1978	197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.4	201.0	201.1					
Ceramics and glass products Manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en céramique.	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
30980 M. 17 3560	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.5	151.5	150.4
32480 A.	1978	159.4	159.6	159.6	161.1	160.8	160.9	160.8	160.8					
Paint and varnish manufac- turers - Fabricants de peinture et de vernis.	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
56101 M. 19 3750	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	172.8
	1978	180.4	181.2	181.1	181.2	181.6	181.6	182.0	182.2					

Base-weighted indexes relating to the sales of commodities sold by Canadian manufacturing establishments. Weights relate to 1971 sales patterns; establishments are classified to industries as per the 1970 Standard Industrial Classification. These are new order transaction prices. No adjustments are made for changes in federal sales tax. - Indices à pondération basée de base visant les ventes de produits des fabricants canadiens. Le schéma de pondération fait intervenir les ventes révisées en 1971; les établissements sont classés par branche d'activité d'après la Classification des activités économique 1970. Les prix utilisés sont les prix à la transaction des nouvelles commandes. On ne procède à aucun ajustement en raison des variations de la taxe de vente fédérale. (2) The indexes for the last six months are subject to revisions. - Les indices pour les six derniers mois sont sujets à révision. Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011. - Indices des prix de l'industrie, (n° 62-011 au catalogue). Note: Except where shown Databank numbers for annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. - Nota: Sauf où indiqué, les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter — Charpentier		Crane operator — Grutier		Cement finisher — Cimentier applicateur	
	Trade weight	100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
	Databank No. A. Databank No. M.	480800 475800	481600 480800	480782 475782	481582 476582	480783 475783	481583 476583	480784 475784	481584 476584
1	1972 .....	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
2	1973 .....	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
3	1974 .....	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
4	1975 .....	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
5	1976 .....	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
6	1977 .....	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
7	1978 .....								
	1974								
8	January .....	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
9	February .....	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
10	March .....	126.5	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
11	April .....	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
12	May .....	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
13	June .....	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
14	July .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
15	August .....	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
16	September .....	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
17	October .....	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
18	November .....	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
19	December .....								
	1975								
20	January .....	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
21	February .....	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
22	March .....	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
23	April .....	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
24	May .....	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
25	June .....	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
26	July .....	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
27	August .....	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
28	September .....	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
29	October .....	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
30	November .....	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
31	December .....	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
	1976								
32	January .....	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
33	February .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
34	March .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
35	April .....	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
36	May .....	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
37	June .....	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5
38	July .....	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.6
39	August .....	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
40	September .....	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
41	October .....	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
42	November .....	181.8	188.3	181.6	186.6	185.2	193.5	183.9	188.1
43	December .....	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
	1977								
44	January .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
45	February .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
46	March .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
47	April .....	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
48	May .....	194.9	202.2	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
49	June .....	195.9	203.4	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
50	July .....	196.3	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
51	August .....	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
52	September .....	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
53	October .....	197.1	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	197.2	205.6
54	November .....	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
55	December .....	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
	1978								
56	January .....	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
57	February .....	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
58	March .....	197.7	205.8	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
59	April .....	197.7	205.8	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
60	May .....	205.1	213.5	204.2	213.0	207.1	216.6	203.3	211.8
61	June .....	206.2	214.7	204.2	213.0	209.8	219.8	203.6	212.1
62	July .....	206.7	215.3	204.2	213.0	213.0	223.8	203.6	212.1
63	August .....	206.7	215.3	204.2	213.0	213.0	223.8	203.6	212.1
64	September .....								
65	October .....								
66	November .....								
67	December .....								

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electrician — Électricien		Labourer — Manoeuvre (journalier)		Plumber — Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector — Ferrailleur		Structural steel erector — Monteur d'acier de structure		Métiers	
13.87		13.05		13.58		0.99		0.99		Poids du métier	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	No databank A. No databank M.	
480785	481585	480786	481586	480787	481587	480788	481588	480789	481589		
475785	476585	475786	476586	475787	476587	475788	476588	475789	476589		
110.1	110.9	111.7	112.4	109.2	110.7	111.9	112.2	113.6	113.6	1972	
120.2	121.4	125.3	127.9	117.9	120.5	124.3	125.1	123.0	124.0	1973	1
130.2	132.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1974	2
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975	3
167.8	172.3	185.8	193.9	166.9	174.0	173.0	179.2	172.4	178.1	1976	4
186.3	191.7	205.7	216.0	186.2	193.9	191.4	198.7	191.7	198.6	1977	5
										1978	6
											7
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	1974	
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Janvier	8
124.8	126.5	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Février	9
125.3	127.2	132.1	135.4	123.5	127.3	129.8	131.6	127.4	129.9	Mars	10
131.9	134.8	141.0	145.8	128.3	133.1	136.1	138.9	135.5	139.3	Avril	11
132.0	135.0	141.2	145.9	128.6	133.6	136.1	139.0	135.7	139.4	Mai	12
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.3	137.0	139.8	136.1	139.8	Juin	13
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.3	137.0	139.8	136.1	139.8	Juillet	14
132.5	135.4	142.2	146.9	131.0	136.4	138.3	142.1	136.1	139.8	Août	15
133.1	136.1	143.6	148.4	131.3	136.6	138.5	142.4	136.4	140.2	Septembre	16
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Octobre	17
										Novembre	18
										Décembre	19
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	1975	
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Janvier	20
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Février	21
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.5	149.7	140.8	146.0	Mars	22
148.5	152.5	155.5	161.3	148.1	154.5	150.1	155.3	141.3	146.5	Avril	23
151.8	155.8	158.9	165.1	150.4	156.7	154.5	159.8	146.2	151.3	Mai	24
152.1	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1	161.3	157.0	162.4	Juin	25
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.5	162.4	Juillet	26
152.5	156.6	166.0	172.4	151.9	158.4	158.2	163.6	157.8	163.2	Août	27
156.1	158.2	168.7	175.6	153.1	159.6	160.0	165.4	159.8	165.1	Septembre	28
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	164.1	169.7	162.0	167.6	Octobre	29
152.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1	169.7	162.0	167.6	Novembre	30
										Décembre	31
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	1976	
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Janvier	32
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Février	33
158.8	163.2	175.6	182.5	156.6	163.4	165.7	171.3	162.7	168.3	Mars	34
171.5	176.1	189.3	197.7	170.6	177.7	171.5	178.1	174.3	180.0	Avril	35
171.5	176.1	189.3	197.7	171.0	178.2	173.6	180.3	176.3	182.0	Mai	36
171.6	176.2	189.6	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juin	37
171.6	176.2	189.6	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juillet	38
172.1	176.7	189.7	198.2	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Août	39
173.1	177.6	192.4	200.9	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Septembre	40
174.9	179.7	197.0	206.2	171.7	179.0	178.4	184.8	176.9	182.7	Octobre	41
176.7	181.4	197.0	206.2	176.4	183.6	183.3	189.8	180.6	186.5	Novembre	42
										Décembre	43
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4	1977	
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Janvier	44
178.3	183.2	197.6	206.8	177.2	184.5	183.7	190.3	182.8	188.6	Février	45
189.8	195.4	206.0	215.7	189.1	190.6	195.2	202.7	196.3	203.8	Mars	46
190.1	195.8	208.0	218.1	190.9	198.4	195.2	202.7	196.3	203.8	Avril	47
190.4	196.1	208.2	218.3	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Mai	48
190.6	196.3	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Juin	49
190.7	196.4	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Juillet	50
190.8	196.5	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Août	51
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Septembre	52
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Octobre	53
										Novembre	54
										Décembre	55
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	1978	
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Janvier	56
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Février	57
191.5	197.6	211.8	223.3	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Mars	58
201.9	208.2	216.9	228.7	198.5	206.6	203.8	211.8	204.6	212.3	Avril	59
202.8	209.1	216.9	228.7	201.4	209.8	204.7	213.2	207.6	216.4	Mai	60
202.8	209.2	216.9	228.7	203.6	212.3	207.3	217.7	207.6	216.4	Juin	61
202.8	209.2	216.9	228.7	203.6	212.3	207.3	217.7	207.6	216.4	Juillet	62
										Août	63
										Septembre	64
										Octobre	65
										Novembre	66
										Décembre	67

1r note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100

No.		Trades	Sheet metal worker — Ferblantier	Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd	Brick layer — Briqueur	Painter — Peintre			
		Trade weight	7.68	1.34	6.04	9.90			
		Basic rate — Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments		
		Databank No. A. Databank No. M.	480790 475790	481590 476590	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793
1	1972	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
2	1973	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
3	1974	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
4	1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
5	1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
6	1977	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
7	1978								
8	1974	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
9	January	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
10	February	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
11	March	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
12	April	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
13	May	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
14	June	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
15	July	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
16	August	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
17	September	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4
18	October	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
19	November	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
20	December	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
21	1975	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
22	January	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
23	February	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
24	March	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
25	April	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
26	May	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
27	June	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
28	July	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
29	August	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
30	September	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
31	October	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
32	November	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
33	December	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
34	1976	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
35	January	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
36	February	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
37	March	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
38	April	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
39	May	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
40	June	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
41	July	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
42	August	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
43	September	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
44	October	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
45	November	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
46	December	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
47	1977	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
48	January	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
49	February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
50	March	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
51	April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
52	May	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	193.1	199.9
53	June	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	195.4	202.4
54	July	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	197.4	204.7
55	August	193.2	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4
56	September	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
57	October	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
58	November	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
59	December	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
60	1978	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
61	January	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
62	February	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
63	March	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
64	April	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
65	May	200.2	207.7	215.2	225.7	196.7	204.8	209.0	218.7
66	June	204.8	212.1	218.2	229.2	196.7	204.9	209.3	219.0
67	July	204.8	212.1	221.6	233.5	196.7	204.9	209.4	219.1
68	August	204.8	212.1	221.6	233.5	196.7	204.9	209.4	219.1
69	September								
70	October								
71	November								
72	December								

- (1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.
- (2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.



TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin  
1971=100

Plâtrier — Plâtrier		Couvreur — Couvreur		Conducteur de camion — Conducteur de camion		Ouvrier en calorifugeage — Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments		
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597	N° databank A.	
475794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597	N° databank M.	
									N°
109.6	109.7	116.6	116.8	113.7	113.9	111.3	111.5	1972	1
118.8	119.0	128.0	129.0	126.8	128.1	122.4	123.6	1973	2
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.0	138.3	1974	3
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975	4
168.7	171.1	190.6	194.9	184.5	191.2	184.3	189.4	1976	5
187.6	190.5	207.9	213.4	203.2	212.5	205.5	211.1	1977	6
								1978	7
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	1974	8
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	129.5	131.3	Février	9
123.5	123.6	134.7	135.6	135.4	137.2	129.5	131.3	Mars	10
127.8	128.5	143.4	145.1	135.7	137.6	132.5	134.2	Avril	11
127.8	128.5	143.5	145.1	142.7	145.0	137.0	139.6	Mai	12
128.5	129.2	144.3	146.2	143.5	145.9	137.1	139.7	Juin	13
128.5	129.2	144.4	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Juillet	14
128.6	129.3	144.4	146.2	143.7	146.0	137.4	139.9	AOût	15
129.3	130.1	146.2	148.1	144.9	147.3	137.4	139.9	Septembre	16
130.6	131.7	147.8	149.8	148.4	151.7	142.6	144.3	Octobre	17
136.5	137.9	147.8	149.8	148.8	152.1	142.9	145.6	Novembre	18
							145.9	Décembre	19
137.4	139.4	149.0	151.5	150.0	154.0	145.8	149.6	1975	20
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Janvier	21
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Février	22
138.7	140.6	151.8	154.6	152.1	156.2	147.4	151.2	Mars	23
149.3	151.4	157.7	160.5	162.5	166.6	154.5	157.7	Avril	24
149.6	151.8	168.5	172.0	163.8	169.1	155.1	158.4	Mai	25
150.1	152.2	169.0	172.5	165.8	171.4	163.7	168.4	Juin	26
150.1	152.2	170.7	174.3	165.8	171.4	164.3	168.4	Juillet	27
150.1	152.2	170.9	174.5	166.0	171.7	164.6	169.2	AOût	28
153.5	156.0	174.6	178.5	169.1	174.7	168.0	172.8	Septembre	29
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.0	174.4	Octobre	30
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.5	174.9	Novembre	31
								Décembre	
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.4	176.9	1976	32
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Janvier	33
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Février	34
160.1	162.5	181.7	185.7	175.4	181.1	172.6	177.1	Mars	35
170.3	172.7	194.3	198.8	184.8	191.7	188.6	193.8	Avril	36
170.8	173.4	194.4	199.0	188.0	195.1	188.8	194.0	Mai	37
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.0	194.3	Juin	38
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.3	194.5	Juillet	39
170.8	173.4	194.8	199.3	188.9	196.1	189.3	194.5	AOût	40
173.9	176.5	197.1	201.7	190.4	197.7	190.3	195.6	Septembre	41
180.3	182.7	198.5	203.4	194.3	202.1	192.3	198.0	Octobre	42
181.3	183.6	199.1	204.0	194.3	202.1	194.4	200.0	Novembre	43
								Décembre	
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	1977	44
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Janvier	45
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Février	46
183.6	186.2	200.5	205.4	195.7	203.8	195.2	200.9	Mars	47
190.0	193.1	209.7	215.2	207.1	216.5	209.8	215.0	Avril	48
190.3	193.4	210.5	216.0	207.5	217.1	210.7	216.0	Mai	49
190.3	193.4	211.7	217.5	206.9	217.1	211.2	216.4	Juin	50
190.3	193.4	211.7	217.5	206.9	217.1	211.3	216.6	Juillet	51
190.5	193.5	211.7	217.5	206.9	217.1	211.3	216.6	AOût	52
190.5	193.5	211.7	217.5	206.9	217.1	211.3	216.6	Septembre	53
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.3	216.6	Octobre	54
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.3	216.6	Novembre	55
								Décembre	
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.8	217.0	1978	56
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.8	217.0	Janvier	57
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.8	217.0	Février	58
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.8	217.0	Mars	59
199.8	203.0	217.4	223.5	213.9	224.2	222.8	227.2	Avril	60
200.6	203.9	221.5	227.6	215.3	226.0	223.0	227.5	Mai	61
200.6	203.9	222.7	228.9	216.4	227.7	223.1	227.6	Juin	62
200.6	203.9	222.7	228.9	216.4	227.7	223.2	227.6	Juillet	63
								AOût	64
								Septembre	65
								Octobre	66
								Novembre	67
								Décembre	

1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.



TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

Cities		Total		St. John's (Nfld.) — St. John's (T.-N.)		Halifax		St. John (N.B.) — St. John (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
City weight		100.00		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
Databank No. A. Databank No. M.		480800 475800	481600 476600	480760 475760	481560 476560	480761 475761	481561 476561	480762 475762	481562 476562	480763 475763	481563 476563	480764 475764	481564 476564
No.													
1	1972 .....	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
2	1973 .....	121.2	122.9	133.7	135.4	125.7	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
3	1974 .....	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
4	1975 .....	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
5	1976 .....	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
6	1977 .....	192.3	199.6	259.7	271.5	188.8	190.0	204.3	215.3	215.0	223.6	222.3	228.5
7	1978 .....												
8	1974 .....	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
9	January .....	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
10	February .....	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
11	March .....	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
12	April .....	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
13	May .....	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
14	June .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
15	July .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
16	August .....	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
17	September .....	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
18	October .....	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
19	November .....	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
20	December .....												
21	1975 .....	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
22	January .....	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
23	February .....	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
24	March .....	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
25	April .....	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
26	May .....	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
27	June .....	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
28	July .....	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
29	August .....	156.4	161.3	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
30	September .....	156.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
31	October .....	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
32	November .....	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
33	December .....												
34	1976 .....	162.2	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
35	January .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
36	February .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
37	March .....	163.7	169.4	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
38	April .....	175.8	181.9	232.0	240.5	165.7	166.2	180.4	187.8	190.6	199.6	197.7	204.5
39	May .....	176.6	182.8	238.0	247.5	170.8	171.7	187.5	195.6	190.6	199.6	197.7	204.5
40	June .....	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	191.5	200.7	190.6	199.6	197.7	204.5
41	July .....	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	192.6	202.1	190.6	199.6	197.7	204.5
42	August .....	176.9	183.1	238.2	247.7	174.2	175.6	193.8	203.9	190.6	199.6	197.7	204.5
43	September .....	178.7	184.9	243.8	253.7	174.2	175.6	194.4	204.5	190.6	199.6	197.7	204.5
44	October .....	181.8	188.3	248.1	258.0	180.6	181.8	195.0	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
45	November .....	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
46	December .....												
47	1977 .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
48	January .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
49	February .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
50	March .....	184.3	190.9	252.7	263.6	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
51	April .....	194.9	202.2	258.8	270.8	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
52	May .....	195.9	203.4	263.8	276.3	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
53	June .....	196.3	203.7	263.8	276.3	191.7	193.0	209.8	221.1	222.3	230.9	230.2	236.3
54	July .....	196.9	204.5	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
55	August .....	197.0	204.7	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
56	September .....	197.1	204.8	263.8	276.3	191.7	193.0	210.6	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3
57	October .....	197.6	205.5	269.5	282.3	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
58	November .....	197.6	205.5	269.9	283.0	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
59	December .....												
60	1978 .....	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
61	January .....	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
62	February .....	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
63	March .....	197.7	205.8	271.9	285.5	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
64	April .....	205.1	213.5	272.4	285.9	196.5	197.6	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
65	May .....	206.2	214.7	273.3	287.0	197.7	198.9	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
66	June .....	206.7	215.3	274.7	288.6	197.9	199.1	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
67	July .....	206.7	215.3	275.4	289.3	197.9	199.1	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
68	August .....												
69	September .....												
70	October .....												
71	November .....												
72	December .....												

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
16.30		2.87		25.56		5.23		2.76		2.06		Poids de la ville	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570	Nº databank A.	
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570	Nº databank M.	
104.7	105.4	114.0	114.7	111.5	112.5	111.3	113.4	115.1	114.5	112.4	113.5	1972	1
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973	2
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974	3
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	4
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976	5
185.7	193.6	194.4	204.2	184.4	192.4	174.5	181.3	192.2	195.9	180.0	187.1	1977	6
												1978	7
117.2	117.9	132.9	136.0	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	1974	
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Janvier	8
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Février	9
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mars	10
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Avril	11
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mai	12
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juin	13
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juillet	14
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Août	15
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Septembre	16
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Octobre	17
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Novembre	18
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Décembre	19
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	1975	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier	20
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février	21
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars	22
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Avril	23
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Mai	24
151.3	159.5	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	149.2	144.0	144.7	144.9	149.0	Juin	25
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	157.9	145.7	150.5	152.0	153.8	146.4	150.5	Juillet	26
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	156.5	158.6	150.3	154.9	Août	27
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Septembre	28
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Octobre	29
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Novembre	30
												Décembre	31
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	1976	
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Janvier	32
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Février	33
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Mars	34
166.4	174.5	179.3	186.6	170.1	176.7	164.2	169.9	179.9	182.7	167.1	172.6	Avril	35
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.0	165.3	171.2	179.9	182.7	167.1	172.6	Mai	36
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juin	37
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juillet	38
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Aug.	39
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Septembre	40
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Octobre	41
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Novembre	42
171.9	179.8	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Décembre	43
171.9	179.8	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	1977	
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Janvier	44
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Février	45
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Mars	46
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Avril	47
192.1	200.0	194.6	204.4	186.2	193.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Mai	48
192.1	200.0	195.6	205.3	186.3	194.0	176.9	183.9	194.5	198.5	182.6	190.4	Juin	49
192.1	200.0	196.2	206.0	187.0	194.8	177.4	184.5	194.6	198.6	182.7	190.5	Juillet	50
192.1	200.0	197.3	207.4	188.6	197.0	178.2	185.3	194.3	199.6	183.5	191.4	Aug.	51
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.4	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Septembre	52
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.4	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Octobre	53
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Novembre	54
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Décembre	55
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	1978	
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Janvier	56
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Février	57
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mars	58
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Avril	59
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mai	60
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Juin	61
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Juillet	62
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Aug.	63
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Septembre	64
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Octobre	65
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Novembre	66
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Décembre	67

note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
		City weight		2.67		2.48		1.98		1.22		4.32	
		Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments
	Databank No. A	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
	Databank No. M	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
1	1972 .....	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
2	1973 .....	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3
3	1974 .....	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
4	1975 .....	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
5	1976 .....	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2	210.8
6	1977 .....	192.7	196.9	174.2	177.6	173.0	179.3	195.2	202.0	212.3	224.1	224.1	233.8
7	1978 .....												
8	1974 January .....	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
9	February .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
10	March .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
11	April .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	133.2	135.7	128.4	133.1	129.7	133.3
12	May .....	139.0	141.4	121.5	125.3	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
13	June .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
14	July .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.2
15	August .....	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.6	147.6
16	September .....	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4
17	October .....	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	156.9	161.4
18	November .....	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
19	December .....												
20	1975 January .....	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
21	February .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	157.7	162.2
22	March .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	146.0	173.1	178.7
23	April .....	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	146.0	173.1	178.7
24	May .....	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	173.1	178.7
25	June .....	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
26	July .....	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
27	August .....	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6
28	September .....	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
29	October .....	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	155.8	161.7	174.0	179.6
30	November .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
31	December .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.6	171.5	179.5	188.8	194.9
32	1976 January .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
33	February .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
34	March .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
35	April .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	202.2	210.0
36	May .....	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.6	186.1	191.9	187.0	196.1	205.7	213.9
37	June .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
38	July .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
39	August .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
40	September .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	198.0	207.5	212.8	221.0
41	October .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	198.0	207.5	212.8	221.0
42	November .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
43	December .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
44	1977 January .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
45	February .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
46	March .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
47	April .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
48	May .....	193.5	197.3	174.4	178.2	172.7	178.5	194.5	201.2	213.6	226.1	228.1	238.3
49	June .....	195.4	199.7	176.5	180.4	174.3	181.1	198.7	205.7	216.4	229.4	228.1	238.3
50	July .....	195.6	200.0	176.5	180.4	174.6	181.5	199.1	206.1	216.4	229.4	228.1	238.3
51	August .....	196.6	201.3	178.0	181.8	175.1	182.1	199.7	206.8	216.4	229.4	228.1	238.3
52	September .....	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
53	October .....	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
54	November .....	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
55	December .....	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
56	1978 January .....	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
57	February .....	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
58	March .....	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
59	April .....	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
60	May .....	200.4	205.8	181.3	185.7	179.5	188.1	202.8	210.4	219.9	233.1	239.5	250.2
61	June .....	202.7	208.0	183.1	187.9	180.9	190.2	205.2	213.2	220.6	233.9	240.1	250.8
62	July .....	203.6	209.2	183.9	189.2	181.6	191.3	206.4	214.7	220.6	233.9	240.1	250.8
63	August .....	203.6	209.2	183.9	189.2	181.6	191.3	206.4	214.7	220.6	233.9	240.1	250.8
64	September .....												
65	October .....												
66	November .....												
67	December .....												

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin

1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		pois de la ville
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581	N° databank A.
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581	N° databank M.
106.8	107.6	111.7	111.9	111.8	112.0	108.7	108.7	109.0	108.9	1972
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977
										1978
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Janvier 1974
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Février
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Mars
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	120.2	120.7	121.3	121.8	Avril
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	133.8	135.6	Mai
133.4	136.6	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	133.8	135.6	Juin
143.2	146.7	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Juillet
143.5	147.1	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Août
143.6	147.2	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Septembre
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	137.1	139.8	Octobre
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Novembre
157.8	161.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Décembre
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	Janvier 1975
157.8	161.8	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Février
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet
174.5	179.5	164.1	166.9	166.3	167.9	159.8	163.1	161.0	164.2	Août
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Octobre
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Décembre
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier 1976
203.1	210.4	187.1	191.0	188.9	192.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Février
206.2	213.7	187.3	191.1	190.9	194.4	181.5	186.3	184.1	188.0	Mars
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Avril
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juin
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Juillet
213.5	221.2	198.9	202.5	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Aug.
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Septembre
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Octobre
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Novembre
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Décembre
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier 1977
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Février
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	195.9	202.8	198.2	205.1	Avril
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mai
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.4	195.9	202.8	198.2	205.1	Juin
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juillet
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Aug.
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Septembre
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Octobre
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Novembre
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Décembre
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Janvier 1978
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Février
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Mars
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Avril
240.3	250.6	221.4	227.9	222.2	228.2	208.2	215.6	209.6	217.0	Mai
240.7	251.0	223.0	229.5	223.5	229.6	208.2	215.6	209.6	217.0	Juin
241.2	251.5	223.5	230.1	223.5	229.6	208.2	215.6	209.6	217.0	Juillet
241.2	251.5	223.5	230.1	223.5	229.6	208.2	215.6	209.6	217.0	Aug.
										Septembre
										Octobre
										Novembre
										Décembre

On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans 22 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.



TABLE 3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes(1)

TABEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique.	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.3
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0
D 603800 M. D 608800 A.	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.4
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.4
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2
	1978	204.4	207.5	209.2	217.9	213.9	215.9	217.4						
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada.	1966	90.7	90.7	91.2	92.0	92.4	93.6	93.6	93.6	94.5	94.9	94.9	94.9	93.1
	1967	95.3	95.5	95.5	95.7	95.8	95.8	95.8	95.8	95.9	96.5	98.3	97.9	96.2
	1968	98.4	98.5	98.5	99.4	100.4	100.3	100.2	100.4	100.3	101.2	101.3	101.3	100.0
D 603813 M. D 608813 A.	1969	102.6	102.8	102.8	102.9	103.0	103.0	103.2	103.3	103.8	105.0	105.1	105.1	103.6
	1970	105.5	105.4	105.4	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	105.9	106.7	106.6	107.2	105.8
	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0
	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	184.6	184.8	184.8						
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés.	1966	91.3	91.6	91.7	92.2	92.5	92.6	92.5	92.6	93.2	93.9	94.6	94.9	92.6
	1967	94.7	93.3	93.5	93.5	94.2	95.2	95.3	95.2	95.2	96.2	97.9	99.2	95.3
	1968	98.5	99.1	99.2	99.4	99.6	99.5	99.3	99.2	100.4	101.4	102.2	102.3	100.0
D 603829 M. D 608829 A.	1969	102.7	103.1	103.7	103.7	104.0	104.2	104.6	104.4	105.4	106.6	107.1	107.8	104.8
	1970	108.0	108.0	108.3	108.4	108.7	105.7	104.5	103.5	103.5	106.4	107.4	107.7	106.6
	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.4
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.5
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.5
	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.5
	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.2	232.4						



TABLE 4.1. Selected Interest Rate Indexes(1)  
TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent(1)  
(1971=100)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage	1971	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
Lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
14024	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3	109.3					
Reverse mortgages, home ownership - Prêts hypothécaires L.N.H., accession à la propriété.	1971	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
14026	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8	112.5					
Chartered bank lending rates	1971	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
Prime business loans(2) - Taux des prêts bancaires, aux de base des prêts aux entreprises(2).	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
14020	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	150.5					
Reverse bond yield averages (McLeod, Young, Weir):	1971	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
Provincial - Rendement moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): Dix provinciales.	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
14014	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	121.3	120.9					

Source: Bank of Canada Review, Table 19. - Revue de la Banque du Canada, tableau 19.

Characteristics:	Caractéristiques:
Conventional mortgages:	Prêts hypothécaires ordinaires:
A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans(CMHC).	Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (S.C.H.L.).
Reverse mortgages:	Prêts hypothécaires L.N.H.:
Currently the average of rates charged by approved lenders(CMHC).	Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (S.C.H.L.).
Prime business loans:	Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:
Rate of interest charged the most credit - worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).	Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).
Reverse yield averages:	Moyennes de rendement des obligations:
Provincial - Average percentage yield from a selected list of medium and long term provincial bonds on the last business day of the month. (McLeod, Young, Weir).	Dix provinciales - taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February, 1975. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and regions — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada .....	1972	100.0	100.0	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	146.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978			182.3	184.5	185.8	187.2	189.6	190.1	191.1	193.3					
Materials — Matériaux .....	1972		64.1	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973			117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
D 610002 M.	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.1	146.4	139.7
	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978			172.6	176.0	178.0	180.3	181.2	181.6	183.0	185.4					
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		35.9	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973			116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
D 610003 M.	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978			199.6	199.6	199.6	199.6	204.7	205.3	205.7	207.3					
Atlantic provinces — Provinces de l'Atlantique.	1972	6.4	100.0	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.6
	1973			118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
D 610125 M.	1974			137.4	138.4	140.7	142.2	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.9
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
	1977			178.8	179.5	180.1	181.7	185.3	185.6	187.1	188.8	189.0	188.9	190.0	190.0	185.4
	1978			192.3	193.7	194.2	195.6	196.6	197.5	198.2	199.3					
Materials — Matériaux .....	1972		63.4	104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.6
	1973			115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
D 610126 M.	1974			135.1	136.7	140.3	142.2	145.3	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1
	1977			162.6	163.6	164.6	166.0	167.1	167.3	169.3	172.1	172.3	172.1	171.9	172.0	168.4
	1978			175.5	177.7	178.5	180.1	181.7	182.6	183.3	185.0					
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		36.6	108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.0
	1973			124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	140.7	131.1
D 610127 M.	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	149.1
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	166.3
	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3
	1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8	217.9	221.1	221.2	214.8
	1978			221.3	221.3	221.3	222.3	222.4	223.2	223.9	224.1					
Québec .....	1972	20.6	100.0	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	110.0
	1973			116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
D 610249 M.	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0
	1977			168.7	168.6	170.4	171.1	178.1	178.7	183.6	185.3	185.6	183.1	182.0	182.0	178.1
	1978			184.8	186.9	188.8	190.7	196.9	197.0	199.1	200.7					
Materials — Matériaux .....	1972		65.4	104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	112.1
	1973			120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
D 610250 M.	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.1
	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.8
	1977			163.1	162.9	165.8	166.7	168.2	169.2	176.6	179.2	179.7	175.9	174.1	174.2	171.1
	1978			178.5	181.7	184.6	187.4	188.9	189.0	192.3	194.7					
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		34.6	102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	106.1
	1973			108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	118.8
D 610251 M.	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	128.8
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.1
	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.1
	1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	190.1
	1978			196.8	196.8	196.8	196.8	212.0	212.0	212.0	212.0					

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and regions — Canada et régions			Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Ontario .....	1972	44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3	
D 610373 M.	1973			117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5	
	1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5	
	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6	
	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4	
	1977			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	174.4	174.1	174.4	169.9	
	1978			175.9	178.0	179.3	181.1	182.4	183.2	184.6	186.1						
Materials — Matériaux .....	1972		63.1	103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2	
D 610374 M.	1973			116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5	
	1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9	
	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8	
	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	153.9	152.9	153.6	151.0	
	1977			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	165.2	164.2	164.7	160.8	
	1978			167.0	170.4	172.4	175.3	176.1	176.8	178.5	180.9						
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		36.9	107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2	
D 610375 M.	1973			118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5	
	1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8	
	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2	
	1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8	
	1977			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.7	189.3	189.7	190.0	191.0	191.0	185.3	
	1978			191.0	191.0	191.0	191.0	193.3	194.2	194.9	194.9						
Prairie provinces — Provinces des Prairies.	1972	15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5	
D 610497 M.	1973			115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5	
	1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8	
	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4	
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6	
	1977			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.5	188.6	190.1	184.6	
	1978			192.2	195.8	196.6	197.0	199.7	199.8	199.3	201.6						
Materials — Matériaux .....	1972		66.0	103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7	
D 610498 M.	1973			114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.7	123.1	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4	
	1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8	
	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9	
	1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.9	
	1977			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	171.2	171.3	173.6	167.5	
	1978			176.8	182.3	183.4	184.0	184.6	184.6	183.5	186.8						
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		34.0	105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0	
D 610499 M.	1973			118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7	
	1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7	
	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1	
	1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3	
	1977			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8	
	1978			222.1	222.1	222.1	222.1	228.9	229.3	230.0	230.3						
British Columbia — Colombie- Britannique.	1972	12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2	
D 610621 M.	1973			116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3	
	1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4	
	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0	
	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9	
	1977			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	180.6	179.9	180.2	175.0	
	1978			183.4	185.0	186.4	187.1	187.5	187.6	187.9	193.7						
Materials — Matériaux .....	1972		64.0	104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7	
D 610622 M.	1973			117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0	
	1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1	
	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4	
	1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0	
	1977			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	171.3	169.8	170.2	166.0	
	1978			175.3	177.8	179.9	181.1	181.8	181.9	182.3	184.5						
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		36.0	104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5	
D 610623 M.	1973			113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4	
	1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2	
	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1	
	1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4	
	1977			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	197.1	197.1	197.1	197.1	197.8	197.8	191.1	
	1978			197.8	197.8	197.8	197.8	197.8	197.8	197.8	210.0						

(1) The Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)  
1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Canada .....	1973	100.0	100.0			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974					128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
D 610001 M.	1975					134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977					167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978					182.3	184.5	185.8	187.2	189.6	190.1	191.1	193.3					
Materials - Matériaux .....	1973		64.0			117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974					129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
D 610002 M.	1975					130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
	1977					158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978					172.6	176.0	178.0	180.3	181.2	181.6	183.0	185.4					
Labour - Main d'oeuvre .....	1973		35.9			116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974					127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
D 610003 M.	1975					141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
	1977					184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978					199.6	199.6	199.6	199.6	204.7	205.3	205.7	207.3					
Main trades(2) - Principaux métiers (2).		91.9																
Rough carpentry - Charpen- terie brute.	1973		19.5	100.0		134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
	1974					141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
	1975					129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
D 610022 M.	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.5	166.9	168.1	163.1
	1977					168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	179.1	
	1978					191.4	198.6	201.4	202.7	206.2	206.0	208.2	214.1					
Materials - Matériaux .....	1973		66.5			144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
	1974					147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
D 610023 M.	1975					122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.4	159.5	157.9
	1977					160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.3	185.4	180.5	175.9	177.4	170.8
	1978					186.3	197.2	201.3	203.2	206.7	206.3	209.6	217.7					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973		33.5			116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
	1974					127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
D 610024 M.	1975					142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	183.8	185.2	173.4
	1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
	1978					201.4	201.4	201.4	201.5	205.4	205.4	205.4	206.8					
Finished carpentry - Charpen- terie de finition.	1973		10.0	100.0		122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
	1974					138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.3	140.3
	1975					136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
D 610025 M.	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.9	170.5	171.6	164.5
	1977					172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
	1978					188.1	191.3	193.7	195.0	197.7	198.7	200.4	203.5					
Materials - Matériaux .....	1973		65.8			126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
	1974					144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
D 610026 M.	1975					133.9	134.6	135.6	139.3	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.5	165.0	165.8	161.2
	1977					166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.2
	1978					182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.4	198.8	202.8					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973		34.2			116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
	1974					127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
D 610027 M.	1975					141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	150.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	172.9	175.7	177.3	177.3	177.3	177.3	170.9
	1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
	1978					199.2	199.2	199.2	199.2	203.2	203.2	203.4	204.9					
Concrete - Béton .....	1973		10.0	100.0		115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
	1974					128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
D 610010 M.	1975					150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	181.6	182.1	176.6
	1977					185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.6
	1978					199.7	201.4	203.8	204.0	203.8	204.3	204.8	205.9					
Materials - Matériaux .....	1973		65.1			114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
	1974					127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
D 610011 M.	1975					151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.1	173.8
	1977					180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1
	1978					194.7	197.4	201.1	201.2	198.7	199.5	200.1	200.9					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973		34.9			117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
	1974					130.0	130.0	130.0	131.3	137.1	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
D 610012 M.	1975					147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	187.7	185.9	188.5	191.9	193.4	181.8
	1977					194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	208.9	202.9
	1978					208.9	208.9	208.9	209.1	213.3	213.3	213.5	215.1					

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.



1971=100

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Painting — Peinture .....	1973	4.4	100.0		113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0	
	1974				123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6	
D 610058 M.	1975				139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6	
	1976				160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7	
	1977				179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6	
	1978			192.1	192.0	192.3	192.3	198.7	198.9	199.1	200.6							
Materials — Matériaux .....	1973	21.0			104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4	
	1974				117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3	
D 610059 M.	1975				135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9	
	1976				141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	148.5	144.9	
	1977				151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	158.8	161.5	155.6	
	1978			164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0	166.0								
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	79.0			115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.0	
	1974				125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0	
D 610060 M.	1975				140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4	
	1976				165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0	
	1977				186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8	
	1978			199.3	199.3	199.3	199.3	207.4	207.7	207.9	209.8							
Electrical — Installations électriques.	1973	4.1	100.0		108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1	
	1974				120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0	
D 610070 M.	1975				132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2	
	1976				141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5	
	1977				156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.9	163.3	164.9	161.6	
	1978			164.3	164.3	163.8	165.3	169.6	169.9	170.0	170.7							
Materials — Matériaux .....	1973	54.1			102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3	
	1974				117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7	
D 610071 M.	1975				128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.6	
	1976				128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2	
	1977				139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5	
	1978			141.1	141.1	140.2	142.9	144.4	144.4	144.6	143.7							
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	45.9			114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7	
	1974				124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5	
D 610072 M.	1975				137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8	
	1976				157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9	
	1977				177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6	
	1978			191.8	191.8	191.8	191.8	199.3	200.0	200.0	202.6							
Forced warm air heating — Chauffage à air chaud propulsé.	1973	3.3	100.0		106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1	
	1974				111.0	113.4	115.6	117.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2	
D 610064 M.	1975				123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7	
	1976				136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6	
	1977				147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0	
	1978			157.2	157.2	157.2	159.6	161.1	162.0	163.2	163.6							
Materials — Matériaux .....	1973	76.5			104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6	
	1974				106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3	
D 610065 M.	1975				118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7	
	1976				129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9	
	1977				136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2	
	1978			145.6	145.6	145.6	148.8	149.0	149.0	150.6	150.6							
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	23.5			115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5	
	1974				125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	135.7	137.2	137.2	137.6	132.0	
D 610066 M.	1975				138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.0	
	1976				161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0	
	1977				182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.5	194.5	194.5	194.6	194.6	194.8	190.3	
	1978			194.8	194.8	194.8	194.8	200.2	204.1	204.1	205.6							
Flooring, resilient — Couvre- sol élastiques.	1973	2.4	100.0		105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4	
	1974				118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7	
D 610052 M.	1975				133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9	
	1976				140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4	
	1977				153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7	
	1978			160.6	160.9	160.9	161.2	162.1	162.3	162.4	163.8							
Materials — Matériaux .....	1973	74.9			100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0	
	1974				114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.1	137.4	137.8	131.8	123.8	
D 610053 M.	1975				131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.6	
	1976				135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	
	1977				141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.3	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7	
	1978			145.1	145.6	145.6	145.8	145.9	146.1	146.1	147.1							
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	25.1			119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.6	
	1974				131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3	
D 610054 M.	1975				139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8	
	1976				157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	168.2	168.2	168.2	169.0	
	1977				190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	206.5	206.5	
	1978			206.5	206.5	206.5	206.8	210.4	210.7	210.8	213.3							

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) -- Concluded  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) -- fin

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers				Index weights — Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Roofing — Toitures .....				2.2	100.0	1973	113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6	
D 610034 M.						1974	131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7	
						1975	139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1	
						1976	165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.5	184.0	176.1	
						1977	183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9	
						1978	192.6	192.6	192.6	192.6	193.8	194.9	196.2	197.5						
Materials — Matériaux .....				68.3		1973	109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8	
D 610035 M.						1974	131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	146.9	146.9	139.0	139.9	
						1975	139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0	
						1976	167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7	
						1977	183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9	
						1978	190.3	190.3	190.3	190.3	190.3	190.5	192.1	193.1						
Labour — Main-d'oeuvre .....				31.7		1973	120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7	
D 610036 M.						1974	131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136.1	
						1975	140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0	
						1976	159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	182.4	183.8	172.5	
						1977	184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7	
						1978	197.4	197.4	197.4	197.4	201.2	204.2	205.1	207.0						
Insulation and vapor barriers — Isolants thermiques et pare- vapeur.				2.0	100.0	1973	109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6	
D 610037 M.						1974	119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9	
						1975	136.7	137.3	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1	
						1976	158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.0	170.0	158.6	
						1977	169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	186.3	173.2	
						1978	187.1	187.1	189.3	189.4	190.6	190.6	190.6	191.3						
Materials — Matériaux .....				63.7		1973	104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4	
D 610038 M.						1974	113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8	
						1975	129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	141.4	
						1976	149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3	
						1977	154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	171.9	162.7	
						1978	173.1	173.1	176.6	176.6	176.6	176.6	176.6	176.6						
Labour — Main-d'oeuvre .....				36.3		1973	118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5	
D 610039 M.						1974	130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5	
						1975	148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9	
						1976	173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	195.3	195.7	184.4	
						1977	196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2	
						1978	211.5	211.5	211.5	211.8	215.1	215.2	215.6	217.1						
Flooring, hardwood — Couverte-sol en bois dur.				1.8	100.0	1973	118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9	
D 610049 M.						1974	151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8	
						1975	145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	149.0	
						1976	154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.1	168.3	162.8	
						1977	168.7	168.7	169.7	174.3	177.3	177.6	177.8	178.6	178.6	180.3	183.2	183.6	176.5	
						1978	184.6	184.9	189.9	194.0	194.7	200.4	206.3	210.4						
Materials — Matériaux .....				72.6		1973	118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9	
D 610050 M.						1974	159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2	
						1975	146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	150.7	150.7	147.3	
						1976	150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9	
						1977	161.4	161.4	162.7	168.8	169.2	169.3	169.5	169.8	169.8	172.1	175.7	176.3	168.8	
						1978	177.7	178.1	184.9	190.5	190.5	198.3	206.4	211.7						
Labour — Main-d'oeuvre .....				27.4		1973	118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6	
D 610051 M.						1974	129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3	
						1975	144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6	
						1976	165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.1	187.8	176.0	
						1977	188.2	188.2	188.2	188.8	198.7	199.4	200.0	201.8	201.8	201.8	203.0	203.0	196.9	
						1978	203.0	203.0	203.0	203.2	206.0	206.0	206.0	206.8						

- (1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironwork and sheet metal work. These trades together account for the residual index weight of 8.17. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. — Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. — Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'œuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.
- Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. — Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes(1)  
TABLEAU 6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle(1)

Canada and regions(2) Canada et régions(2)		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
1971=100																
Canada .....	1973	100.0		112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.7
	1974			125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
D 476601 M.	1975			142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
D 481601 A.	1976			158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977			172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	183.6	183.9	179.7
	1978			185.2	185.9	187.1	188.0	191.0	192.0	192.8	194.1					
Materials - Matériaux .....	1973	52.56		108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974			123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
D 476602 M.	1975			142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
D 481602 A.	1976			152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977			160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978			170.8	172.1	174.4	176.1	176.3	177.2	178.4	179.3					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	100.0	117.1	117.4	117.8	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974			128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
D 476603 M.	1975			142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
D 481603 A.	1976			165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9	
	1977			186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978			201.1	201.1	201.1	201.1	207.2	208.3	208.8	210.4					
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantiques.	1973	100.0		115.6	115.8	116.3	117.9	119.1	120.4	121.7	121.9	123.0	125.0	128.1	129.5	121.2
	1974			132.2	134.0	136.7	139.0	142.3	144.0	145.9	146.1	147.0	149.6	152.5	148.7	143.6
	1975			151.1	152.4	152.0	154.1	156.1	157.2	157.8	158.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
D 646021 M.	1976			167.6	167.5	167.5	170.5	173.0	175.5	177.1	178.5	178.6	179.8	186.1	186.3	158.2
D 647021 A.	1977			182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.8	195.8	190.0
	1978			197.0	197.7	198.9	200.2	200.3	201.0	201.7	202.3					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	7.73	123.4	123.4	123.4	125.9	127.6	129.1	130.8	131.1	132.3	135.4	139.7	139.7	130.2
	1974			141.4	141.9	141.9	144.1	149.3	150.2	151.3	151.3	151.5	154.1	160.0	160.3	149.8
D 646022 M.	1975			160.4	160.4	160.4	164.2	168.2	169.4	170.9	173.4	174.8	178.0	182.8	183.0	170.5
D 647022 A.	1976			183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	203.0	207.4	207.6	195.4
	1977			207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.0	221.6	225.7	226.1	217.1
	1978			226.1	226.1	226.1	226.8	226.9	227.3	227.5	227.8					
Québec .....	1973	100.0		110.1	110.3	110.8	111.2	116.9	117.5	118.0	118.1	118.6	119.1	120.2	121.6	116.0
	1974			124.2	125.9	128.6	129.9	135.9	137.2	138.5	138.7	139.5	141.0	141.0	138.3	134.9
D 646023 M.	1975			143.0	147.3	147.0	147.3	153.4	154.0	153.9	154.4	155.7	158.6	158.6	158.7	152.7
D 647023 A.	1976			159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	167.6	168.0	168.0	168.6	171.6	165.1
	1977			172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.1
	1978			188.1	188.8	190.0	190.9	199.8	200.3	200.9	201.4					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	23.28	111.7	111.7	111.7	111.7	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	119.2
	1974			124.9	124.9	124.9	124.9	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	132.2
D 646024 M.	1975			143.4	149.8	149.8	149.8	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	167.0	167.0	167.0	158.9
D 647024 A.	1976			167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	185.5	175.5
	1977			186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4
	1978			207.3	207.3	207.3	207.3	225.9	225.9	225.9	225.9					
Ontario .....	1973	100.0		113.8	114.2	114.8	115.3	116.8	117.6	118.6	119.3	119.8	120.4	122.6	124.1	118.1
	1974			125.8	127.5	130.3	131.6	135.1	135.4	138.0	138.1	139.2	140.6	141.2	138.3	135.1
D 646025 M.	1975			139.7	141.0	140.6	140.9	143.8	146.2	147.2	149.5	150.9	151.8	153.5	153.6	146.6
D 647025 A.	1976			154.7	154.7	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.3	165.4	165.3	167.8	167.7	161.9
	1977			168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.5
	1978			179.6	180.3	181.5	182.4	183.6	185.2	186.3	186.7					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	41.97	119.6	120.0	120.2	120.4	122.7	123.3	124.4	125.5	125.6	125.8	128.1	128.2	123.6
	1974			128.3	128.3	128.3	128.5	134.0	134.1	134.6	134.6	135.1	135.1	136.3	136.3	132.8
D 646026 M.	1975			136.4	136.4	136.4	136.4	142.3	146.1	148.6	152.3	152.5	152.6	156.2	156.2	146.0
D 647026 A.	1976			156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.5	173.7	173.7	167.8
	1977			177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.3
	1978			189.4	189.4	189.4	189.4	191.6	194.1	195.0	195.0					
Prairie provinces - Provinces des Prairies.	1973	100.0		113.2	113.6	114.0	116.4	117.0	117.6	118.6	118.9	119.4	122.9	124.2	125.6	118.4
	1974			127.4	129.1	131.9	134.9	136.5	138.1	140.2	140.4	141.3	145.4	145.9	143.1	137.8
D 646027 M.	1975			144.6	145.9	146.0	147.6	149.5	153.8	153.8	155.0	156.4	161.8	163.4	163.7	153.4
D 647027 A.	1976			164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	174.0	174.4	178.3	179.8	179.9	175.7
	1977			180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.6	190.2	191.0	191.1	191.3	191.4	191.3	187.7
	1978			192.5	193.2	194.4	195.3	197.9	198.7	199.5	200.6					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	14.48	118.2	118.6	118.6	122.8	123.2	123.2	124.3	124.7	124.7	130.9	131.4	131.5	124.3
	1974			131.6	131.6	131.8	135.4	137.0	137.7	139.3	139.4	139.5	145.2	146.2	146.5	138.4
D 646028 M.	1975			146.6	146.7	147.7	150.4	154.3	162.2	162.5	163.9	164.0	173.7	177.0	177.5	160.5
D 647028 A.	1976			177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.4	199.9	202.6	202.9	190.0
	1977			203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	216.5	212.1
	1978			216.5	216.5	216.5	216.5	221.9	222.6	222.8	224.1					
British Columbia - Colombie-Britannique.	1973	100.0		111.1	111.3	111.8	112.9	113.5	114.1	115.5	115.6	116.1	117.3	118.4	119.8	114.8
	1974			122.0	123.7	126.4	127.7	135.6	137.0	138.8	139.0	139.8	141.2	144.3	141.4	134.7
D 646029 M.	1975			143.1	144.4	144.0	144.3	152.0	152.6	152.5	153.0	154.3	155.2	156.7	156.8	150.7
D 647029 A.	1976			157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	167.8	168.2	169.0	169.3	169.2	170.1	170.0	165.3
	1977			170.7	171.1	171.6	172.1	179.4	179.6	180.1	180.8	180.9	181.0	181.4	181.2	177.5
	1978			182.4	183.1	184.3	185.2	185.3	185.8	186.4	192.3					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	12.54	113.8	113.8	113.8	115.4	115.4	115.4	117.8	117.8	117.8	119.2	119.2	119.2	116.6
	1974			120.2	120.2	120.2	120.2	134.9	135.4	136.3	136.4	136.4	136.4	142.8	142.8	134.7
D 646030 M.	1975			143.6	143.6	143.6	143.6	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	162.8	162.8	154.6
D 647030 A.	1976			162.8	162.8	162.8	162.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	182.1	182	



TABLE 6.2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes

TABLEAU 6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components — Principaux éléments	Index weights — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Index - Total - Indice .....	1973 100.0	108.6	109.0	119.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 476602 M.	1974 123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	145.7	140.1	137.3
	1975 142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0	147.0
	1976 152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6	156.6
	1977 160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.8	168.8	168.8	168.5	165.6
	1978 170.8	172.1	174.4	176.1	176.3	177.2	178.4	179.3						
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton.	1973 12.06	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7
D 476604 M.	1974 123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	134.7	130.6	130.6
	1975 150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.0	155.4	155.4
	1976 164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1	172.1
	1977 179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3	187.3
	1978 197.8	199.2	203.9	203.0	198.7	199.5	200.4	201.3						
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille.	1973 5.13	106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1	108.1
D 476605 M.	1974 117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6	123.6
	1975 133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	153.6	153.6
	1976 150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6	153.6
	1977 162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	170.4	170.4
	1978 176.3	176.9	177.3	178.3	180.4	181.8	182.4	182.9						
Tile - Carrelage .....	1973 1.94	107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
D 476606 M.	1974 121.2	121.5	121.4	128.4	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
	1975 132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.6	135.2	135.6	135.6	135.6
	1976 141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1	146.1
	1977 150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8	154.8
	1978 156.3	156.6	156.7	157.7	161.3	161.3	161.3	161.3						
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	1973 5.22	134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
D 476607 M.	1974 153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	165.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3	153.3
	1975 133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9	149.9
	1976 158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9	163.9
	1977 166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.4	190.9	191.9	180.8	180.8
	1978 200.9	207.4	217.2	222.3	223.1	223.9	224.4	230.5						
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1973 26.00	105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0
D 476608 M.	1974 116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2	126.2
	1975 126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2	133.2
	1976 138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0	143.0
	1977 147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3	153.3
	1978 158.3	159.6	159.7	163.4	163.5	163.6	163.7	163.9						
Electrical equipment and fixtures - Maté- riel et appareillage électriques.	1973 15.93	102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4
D 476609 M.	1974 120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0	140.0
	1975 151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	146.1	146.1
	1976 145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	148.5	148.5
	1977 153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	156.5	157.1	157.1
	1978 161.1	161.9	164.5	162.9	161.8	162.0	164.9	164.1						
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques.	1973 22.38	109.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	125.3	115.1
D 476610 M.	1974 127.1	134.3	147.9	151.9	153.7	157.7	161.2	167.7	164.7	164.7	164.2	154.3	153.4	153.4
	1975 160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9	161.9
	1976 169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.7	172.7
	1977 171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.8	171.4	171.4
	1978 173.4	174.2	177.8	179.9	182.9	185.3	187.4	188.0						
Hardware - Quincaillerie .....	1973 1.16	105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	106.2	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	108.0	108.0
D 476611 M.	1974 115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2	123.2
	1975 122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6	128.6
	1976 137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4	138.4
	1977 145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	155.1	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6	152.6
	1978 159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7	162.7	162.7						
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation.	1973 3.51	107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	118.5	110.6	110.6
D 476612 M.	1974 124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3	128.3
	1975 125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2	130.2
	1976 134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5	137.5
	1977 138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	147.8	148.1	144.1	144.1
	1978 147.8	147.8	147.8	148.6	148.6	148.7	148.9	151.2						
Roofing materials - Matériaux de couver- ture.	1973 2.72	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	126.5	133.3	133.7	153.7	127.4	127.4
D 476613 M.	1974 156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	179.6	179.6	180.3	180.3	170.5	170.5
	1975 170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6	187.6
	1976 208.0	208.0	208.1	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6	212.6
	1977 216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5	230.5
	1978 228.6	228.6	228.6	234.5	234.2	237.5	239.8	248.6						
Paint - Peinture .....	1973 .31	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	109.1
D 476614 M.	1974 116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8	129.8
	1975 139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	144.1	144.1	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6	142.6
	1976 145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	150.1	150.1
	1977 156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9	165.6	160.7	160.7
	1978 169.0	169.6	169.5	169.7	169.7	169.7	170.1	170.2						
Miscellaneous materials - Matériaux divers	1973 3.64	102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.2	106.1	106.8	104.2
D 476615 M.	1974 107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6	115.6
	1975 119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4	123.4
	1976 126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9	129.9
	1977 134.1	134.2	134.3	134.1	134.5	135.5	136.7	137.6	137.6	137.8	138.0	138.0	136.0	136.0
	1978 137.1	138.2	138.7	139.3	140.1	140.1	140.1	143.0						

Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

For non-residential input price index and labour components, see Table 8.1 - Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1.

TABLE 7.1. Residential Price Indexes  
TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1971		94.4			98.9			101.8			104.1		100.0
D 40637 Q. - T.	1972		104.6			105.6			106.6			107.7		106.1
	1973		115.0			120.9			126.6			132.1		123.8
	1974		139.6			145.6			152.3			156.2		147.9
	1975		160.8			165.3			169.3			174.0		167.7
	1976		184.2			187.1			193.0			198.0		190.6
	1977		199.9			203.1			207.7			212.3		205.6
	1978		219.1			224.3								
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2) .....	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
D 610001 M.	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978	182.3	184.5	185.8	187.2	189.6	190.1	191.1	193.3					
Materials - Matériaux .....	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
D 610002 M.	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.0	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.2	155.9	156.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978	172.6	176.0	178.0	180.3	181.2	181.6	183.0	185.4					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
D 610003 M.	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978	199.6	199.6	199.6	199.6	204.7	205.3	205.7	207.3					
Annual - Annual														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix	1920	..	..	..	..	..	..	26.2	26.2	26.9	28.2			
D 40680 A.	1930	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	25.4	24.9	25.1			
	1940	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	51.2			
	1950	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9			
	1960	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.9	92.1			
	1970	94.1	100.0	106.1	123.8	147.9	167.7	190.6	205.6					
Input index(2) - Total - Indices des entrées .....	1920	..	..	..	..	..	..	18.4	18.5	18.9	19.8			
D 617001 A.	1930	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.6			
	1940	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4			
	1950	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.2			
	1960	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1			
	1970	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5					
Materials - Matériaux .....	1920	..	..	..	..	..	..	26.0	25.4	25.8	26.6			
D 617002 A.	1930	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	22.9	25.3	24.0	24.2			
	1940	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0			
	1950	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2			
	1960	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4			
	1970	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1920	..	..	..	..	..	..	12.8	13.3	13.8	14.7			
D 617003 A.	1930	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8			
	1940	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5			
	1950	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4			
	1960	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5			
	1970	87.9	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9					

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent au matériau, à la main-d'œuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.
- (3) Weights are (i) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (ii) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'œuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 64.31, main-d'œuvre 35.90.
- Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, no 13-001 au catalogue.



TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

TABEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
D 40638. Q. - T.	1972		103.5			104.6			105.9			108.2		105.5
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
	1975		142.8			146.4			151.4			156.3		149.4
	1976		158.6			163.1			164.6			167.0		163.2
	1977		170.7			175.7			179.5			179.6		176.4
	1978		181.2			183.8								
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2).	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
D 476601 M.	1972	104.5	104.6	104.1	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978	185.2	185.9	187.1	188.0	191.0	192.0	192.8	194.1					
Materials - Matériaux .....	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
D 476602 M.	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.2	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.1	176.3	177.2	178.4	179.3					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
D 476603 M.	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978	201.1	201.1	201.1	201.1	207.2	208.3	208.8	210.4					
Annual - Annual														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix ..	1920	..	..	..	..	..	..	31.0	31.1	31.8	32.8			
D 40681 A.	1930	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.3	29.9			
	1940	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3			
	1950	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.7			
	1960	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6			
	1970	94.2	100.0	105.5	114.3	133.1	149.4	163.2	176.4					
Input indexes(2) - Total - Indices des entrées(2) ....	1920	..	..	..	..	..	..	23.5	23.7	23.9	25.0			
D 481601 A.	1930	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2			
	1940	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1			
	1950	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8			
	1960	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5			
	1970	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7					
Materials - Matériaux .....	1920	..	..	..	..	..	..	37.1	36.8	36.6	38.2			
D 481602 A.	1930	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3			
	1940	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9			
	1950	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9			
	1960	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0			
	1970	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1920	..	..	..	..	..	..	13.1	13.6	14.0	14.7			
D 481603 A.	1930	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9			
	1940	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7			
	1950	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7			
	1960	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	61.7	71.7	77.2			
	1970	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4					

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non-résidentiel. La construction non-résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non-résidentiels.

Weights are (i) 1935-1970, Materials 43.57, Labour 57.43 (ii) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 57.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

TABLE 9.1.1. Output Price Indexes of Non-Residential Construction  
(Selected Buildings)

TABLEAU 9.1.1. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle  
(certains immeubles)

Mid 1976=100

Milieu de 1976=100

Model No. 1, high rise office building — Modèle n° 1, tour de bureaux		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite — Agrégat des quatre villes
Architectural and structural trades(1) (including overhead and profit) — Métiers de l'architecture et de la charpenterie(1) (y compris les frais généraux et les bénéfices).	1972(2) 1973 1974 1975 1976 1977 1978	65.3 68.8 80.5 99.4 99.9 100.3 104.0	62.7 68.1 84.3 94.9 98.4 101.9 100.0	76.5 81.3 97.8 104.2 101.2 98.1 103.3	54.8 59.3 77.6 91.7 98.1 104.6 108.5	64.8 69.4 85.0 97.6 99.4 101.2 103.9
Architectural trades — Métiers de l'architecture .....	1972(2) 1973 1974 1975 1976 1977 1978	71.7 74.7 80.2 99.4 99.9 100.3 107.2	64.3 69.7 79.9 91.5 97.6 103.7 101.6	78.3 81.3 92.2 100.7 100.2 99.7 104.4	56.3 60.5 75.0 91.1 98.1 105.1 108.7	67.6 71.5 81.9 95.6 98.9 102.2 105.4
Structural trades — Métiers de la charpenterie .....	1972(2) 1973 1974 1975 1976 1977 1978	55.0 59.3 82.1 96.4 99.0 101.7 105.0	56.9 61.9 91.3 101.8 99.8 97.8 104.4	70.6 78.3 103.9 106.9 101.9 96.9 101.8	52.1 57.4 81.5 88.6 96.9 105.2 111.8	58.8 64.4 89.7 98.5 99.4 100.4 105.7
Overhead and profit, (prime contractor) — Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général).	1972(2) 1973 1974 1975 1976 1977 1978	33.6 40.3 70.1 128.0 107.6 87.3 30.8	74.8 88.5 144.4 123.2 106.2 89.1 0.0	116.8 154.5 257.4 236.4 137.2 38.0 79.7	47.6 51.5 94.8 122.6 106.7 90.7 81.1	57.2 68.0 116.8 138.0 110.5 83.0 48.4

(1) The mechanical and electrical trades are not priced for this model. — Pour ce modèle, les métiers de la mécanique et de l'électricité ne font pas l'objet d'un relevé.

(2) This building is priced in the first quarter of each year, except 1976 which is estimated. — Les prix de cet immeuble sont relevés au premier trimestre de chaque année; seul le chiffre de 1976 constitue une estimation.

TABLE 9.1.2. Output Price Indexes of Non-Residential Construction  
(Selected Buildings)

TABLEAU 9.1.2. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle  
(certains immeubles)

Mid 1976=100

Milieu de 1976=100

Model No. 2, light industrial building — Modèle n° 2, bâtiment d'industrie légère		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite — Agrégat des quatre villes
Index — Total — Indices .....	1972(1) 1973 1974 1975 1976 1977 1978	58.4 68.4 89.6 96.3 100.0 104.0 105.1	63.8 77.4 92.7 94.0 100.0 101.3 107.5	71.4 81.5 98.0 102.8 100.0 100.7 107.8	61.4 74.3 91.5 96.7 100.0 103.7 110.0	63.8 75.4 92.9 97.5 100.0 102.4 107.6
Architectural trades — Métiers de l'architecture .....	1972(1) 1973 1974 1975 1976 1977 1978	49.8 59.1 78.3 92.4 100.0 106.3 103.1	61.9 69.3 85.4 90.4 100.0 105.5 111.5	74.0 80.3 93.5 103.4 100.0 102.2 110.2	54.5 62.8 79.8 88.8 100.0 103.8 114.0	59.3 67.3 83.8 93.4 100.0 104.5 109.7
Structural trades — Métiers de la charpenterie .....	1972(1) 1973 1974 1975 1976 1977 1978	59.9 71.3 104.4 103.2 100.0 106.6 110.8	60.2 88.8 102.9 98.7 100.0 103.6 112.9	71.4 83.2 105.7 107.7 100.0 96.6 104.8	64.8 81.1 97.8 101.5 100.0 105.9 113.4	64.3 81.3 102.8 102.9 100.0 102.9 110.3
Mechanical trades — Métiers de la mécanique .....	1972(1) 1973 1974 1975 1976 1977 1978	70.3 75.5 88.5 91.7 100.0 107.0 109.1	68.5 75.0 86.1 92.6 100.0 102.7 105.9	67.6 77.4 88.4 93.1 100.0 102.3 109.3	61.6 75.2 85.1 90.9 100.0 101.3 103.6	66.9 75.8 87.0 92.1 100.0 103.2 106.9

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 9.1.2. Output Price Indexes of Non-Residential Construction  
(Selected Buildings) - Concluded

TABLEAU 9.1.2. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle  
(certains immeubles) - fin

Mid 1976=100

Milieu de 1976=100

Model No. 2, light industrial building - Modèle n° 2, bâtiment d'industrie légère	Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite - Agrégat des quatre villes
Electrical trades - Métiers de l'électricité ..... 1972(1)	69.8	69.2	65.6	64.8	67.4
1973	78.0	77.2	76.4	77.4	77.2
1974	88.1	93.3	91.6	96.8	92.3
1975	93.4	95.5	96.5	102.4	96.8
1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1977	102.3	105.4	103.6	102.7	103.6
1978	107.5	108.2	105.3	102.0	105.8
Overhead and profit (prime contractor) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général). 1972(1)	37.9	59.7	281.6	140.5	71.2
1973	68.4	77.4	399.7	193.2	105.6
1974	100.3	122.4	527.1	322.7	160.3
1975	112.8	94.0	405.1	251.7	142.1
1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1977	67.5	0.0	100.7	103.7	55.0
1978	68.2	18.4	161.3	110.0	64.5

(1) This building is priced in the third quarter of each year. - Les prix de cet immeuble sont relevés au troisième trimestre de chaque année.

TABLE 9.1.3. Output Price Indexes of Non-Residential Construction  
(Selected Buildings)

TABLEAU 9.1.3. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle  
(certains immeubles)

Mid 1976=100

Milieu de 1976=100

Model No. 3, high school - Modèle n° 3, École secondaire	Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite - Agrégat des quatre villes
Index - Total - Indices ..... 1972(1)	64.9	65.3	66.0	64.5	65.2
1973	73.4	81.2	78.6	77.5	77.7
1974	89.5	94.5	91.7	90.9	91.6
1975	98.1	98.6	97.9	95.8	97.6
1976	101.1	100.8	101.3	102.6	101.4
1977	107.3	105.4	106.6	107.8	106.8
1978					
Architectural trades - Métiers de l'architecture ..... 1972(1)	67.5	64.8	72.4	67.0	67.9
1973	71.9	80.6	78.9	75.3	76.5
1974	88.8	91.7	91.0	88.0	89.8
1975	98.5	97.8	98.2	95.8	97.6
1976	100.9	101.4	101.1	102.5	101.5
1977	107.7	107.5	108.0	109.1	108.1
1978					
Structural trades - Métiers de la charpenterie ..... 1972(1)	62.8	61.6	59.3	65.8	62.4
1973	83.2	82.6	82.6	90.5	84.8
1974	101.1	97.0	94.6	101.4	98.4
1975	99.9	96.5	98.3	95.9	97.6
1976	100.1	102.1	101.1	102.5	101.5
1977	107.0	103.7	106.7	108.6	106.5
1978					
Mechanical trades - Métiers de la mécanique ..... 1972(1)	65.1	67.1	63.7	63.9	64.9
1973	71.0	75.9	75.3	72.0	73.6
1974	85.4	91.7	90.7	87.0	88.7
1975	94.2	97.4	97.0	95.8	96.1
1976	103.4	101.5	101.8	102.6	102.3
1977	111.6	107.6	104.3	105.1	107.1
1978					
Electrical trades - Métiers de l'électricité ..... 1972(1)	66.9	72.0	70.7	64.6	68.6
1973	75.9	82.3	83.1	82.7	81.1
1974	90.2	95.3	95.4	96.6	94.4
1975	96.2	101.1	98.0	98.0	98.3
1976	102.3	99.4	101.2	101.2	101.0
1977	109.6	101.7	103.8	101.1	104.0
1978					
Overhead and profit (prime contractor) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général). 1972(1)	37.9	63.8	42.3	43.8	48.5
1973	59.3	96.6	67.9	63.4	73.8
1974	72.4	112.4	83.3	84.4	90.4
1975	111.7	111.0	97.9	91.6	102.9
1976	93.0	93.5	101.2	105.1	98.3
1977	74.7	94.2	111.4	117.0	100.4
1978					

(1) This building is priced in the fourth quarter of each year. - Les prix de cet immeuble sont relevés au quatrième trimestre de chaque année.

TABLE 10.1. Electric Utility Construction Price Indexes

TABLEAU 10.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité(1)

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems(2) - Total - Réseaux de distribution(2) .... 1950	...	...	...	...	...	...	71.1	72.1	69.7	72.3
1960	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
D 482101 1970	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.6		
Total direct costs - Ensemble des coûts directs ..... 1970	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.6		
D 482102										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	180.0		
D 482103										
Transmission lines(2) - Lignes de transmission(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	65.1	66.8	67.7	68.6
1960	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
D 482131 1970	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	188.4		
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens. 1970	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.5		
D 482133										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	157.6		
D 482134										
Transformer stations(2) - Total - Postes de transformation(2) .... 1950	...	...	...	...	...	...	82.8	84.8	78.3	81.5
1960	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
D 482161 1970	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	171.8	177.9		
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires. 1970	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.5		
D 482164										
Station equipment - Matériel de poste ..... 1970	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	176.6	181.4		
D 482165										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1970	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.0		
D 482166										
Hydro electric generating stations(2) - Total - Centrales hydro-électriques(2). 1960	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
1970	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	183.4		
D 482201										
Structures - Constructions ..... 1970	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	199.1		
D 482250										
Equipment - Matériel ..... 1970	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	189.2		
D 482251										
Temporary camps - Baraquements provisoires ..... 1970	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	187.8		
D 482206										
Interest during construction - Intérêts pendant la construction 1970	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.8		
D 482207										
Engineering and administration - Ingénierie et administration .. 1970	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	164.0		
D 482208										
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (Combustibles fossiles). 1960	...	...	...	...	...	...	79.1	80.0	82.2	87.8
1970	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.7		
D 482261										
Buildings and structures - Bâtiments et structures ..... 1960	...	...	...	...	...	...	78.5	79.8	82.1	87.3
1970	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.5		
D 482262										
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques. 1960	...	...	...	...	...	...	81.0	80.4	81.0	86.1
1970	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.3		
D 482263										
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..... 1960	...	...	...	...	...	...	74.2	78.9	85.8	92.9
1970	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5		
D 482264										

- (1) Base-weighted indexes relate to gross additions to capital reported by electric utilities in the 1950's and 1960's for generating stations and in the 1970's for all other indexes. Prices are for materials-in-place for such components as embankments and manufacturers new order selling prices for equipment. The latter are adjusted as necessary for changes in federal sales tax. Imported equipment is also adjusted as relevant for exchange and duty. Substitute prices for labour, materials and equipment-used are utilized where materials-in-place prices are not available. In such cases union basic wage rates and manufacturers' new order selling prices are incorporated into the indexes. - Les indices à pondération de période de base se rapportent aux additions brutes au stock de capital figurant dans les déclarations des services d'électricité au cours des années 50 et 60 pour les centrales et au cours des années 70 dans le cas de tous les autres indices. Les prix visent les matériaux en place dans le cas d'éléments comme les remblais et représentent les prix de vente des nouvelles commandes des fabricants pour le matériel. Ces derniers sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. On ajuste également les prix du matériel importé en fonction des variations des cours du change et des droits d'entrée. On fait appel à des prix de substitution pour la main-d'oeuvre, les matériaux et le matériel utilisés lorsque l'on ne dispose pas des prix des matériaux en place. Dans ce cas, on porte en indice les taux de salaire syndicaux de base et les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.
- (2) Figures shown here prior to 1971 are arithmetic conversions of the earlier indexes published on a 1961 base. Because of the revisions, the content of these indexes before 1971 is not exactly the same as afterwards. - Les chiffres donnés pour les années précédant 1971 représentent des conversions arithmétiques des indices sur base 1961=100. A cause de ces révisions les indices publiés avant 1971 ne renferment pas exactement les mêmes données que ceux publiés par la suite.

TABLE 11.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes(1)

TABLEAU 11.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux(1)

1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			1	2	3	4	
Total .....	1974	100.0	120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
D 477050 Q. - T.	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
	1977		177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
	1978		188.8	192.1			
Machinery and equipment - Machines et matériel.	1974	54.2	117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
D 477051 Q. - T.	1977		177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
	1978		189.8	192.9			
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1974	23.66	125.0	147.6	164.5	175.0	153.0
	1975		184.4	185.9	189.7	193.1	188.3
D 477055 Q. - T.	1976		193.4	194.3	196.5	198.1	195.6
	1977		201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
	1978		212.6	218.5			
Process machinery - Machines de transformation.	1974	26.67	113.6	121.2	132.7	142.5	127.5
	1975		147.7	151.8	156.0	159.3	153.7
D 477056 Q. - T.	1976		162.3	165.5	167.0	169.4	166.1
	1977		172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
	1978		186.5	188.3			
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs.	1974	7.48	109.7	114.9	122.9	129.7	119.8
	1975		136.9	140.5	144.4	147.1	142.2
	1976		147.4	148.8	149.2	151.8	149.3
D 477057 Q. - T.	1977		154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
	1978		166.4	168.2			
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie.	1974	10.19	125.6	133.6	138.1	151.1	137.1
	1975		159.9	161.2	162.3	174.0	164.4
	1976		174.5	177.3	181.0	183.4	179.1
D 477058 Q. - T.	1977		186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
	1978		202.2	206.2			
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation.	1974	6.20	108.7	109.8	121.8	131.9	118.1
	1975		135.0	138.0	144.6	149.3	141.7
	1976		149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
D 477059 Q. - T.	1977		163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
	1978		178.3	179.7			
Electric equipment - Matériel électrique	1974	9.60	107.5	113.8	124.0	132.9	119.6
	1975		141.7	147.6	151.1	151.9	148.1
D 477060 Q. - T.	1976		151.2	152.7	152.9	153.8	152.7
	1977		156.3	160.2	160.2	160.6	159.3
	1978		161.6	165.3			
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire.	1974	7.83	118.3	125.5	135.2	143.1	130.5
	1975		147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
	1976		153.2	155.6	160.1	161.3	157.6
D 477061 Q. - T.	1977		177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
	1978		183.5	184.2			
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus.	1974	8.32	125.1	121.6	141.0	145.5	135.8
	1975		155.9	156.8	158.6	163.7	158.8
	1976		164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
D 477062 Q. - T.	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
	1978		189.0	192.0			
Field erection - Montage sur le chantier ...	1974	16.6	126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
D 477052 Q. - T.	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
	1977		183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
	1978		199.5	203.2			
Buildings - Bâtiments .....	1974	13.5	126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
D 477053 Q. - T.	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
	1977		168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
	1978		183.0	187.5			
Engineering Design and Administration - Etudes, dessin et administration. ....	1974	15.7	117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
D 477054 Q. - T.	1977		174.5	174.5	174.5	175.4	174.8
	1978		179.0	181.6			

1) Base-weighted indexes relate to expenditures for chemical and mineral processing plant made by a variety of industries during the period 1969 to 1972. Materials and equipment prices are domestic and foreign manufacturers' new order selling prices. The resulting indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales tax, exchange and duty. Labour is represented by basic union wage rates, and engineering by Pay Research Bureau salaries for engineers, technicians and clerks. - Ces indices à pondération de base se rapportent aux dépenses engagées par diverses industries entre 1969 et 1972 pour des usines de transformation des produits chimiques et minéraux. Les prix des matériaux et du matériel correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes des fabricants canadiens et étrangers. Les indices obtenus sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente, des cours du change et des droits de douane. On substitue dans certains cas des indices des entrées aux indices des matériaux en place et des services. On calcule les indices de remplacement des prix des matériaux suivant la méthode décrite brièvement ci-dessus. Les coûts de main-d'oeuvre sont représentés par les taux de salaire syndicaux de base et le coût des études, par les traitements des ingénieurs, des techniciens et des commis établis par le bureau de recherches sur la paie.

2) Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for the monthly figures. - Nota: Les numéros des indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.



TABLE 12.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)  
TABLEAU 12.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
		1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	130.6	132.2	134.3	137.8	133.3
	1976	139.1	139.3	140.8	141.9	140.3
	1977	145.8	145.6	146.6	150.6	147.2
	1978	151.5	152.8			
	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.6	118.6	124.2	129.8	121.8
	1975	134.1	137.7	140.1	143.7	138.9
	1976	145.7	147.4	149.6	151.3	148.6
	1977	154.8	157.3	161.2	164.5	159.3
	1978	170.5	174.9			

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courantes tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépense nationale brute.

TABLE 13.1. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, East of the Rockies(1)  
TABLEAU 13.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annual
Total .....	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1	109.3
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3
D 477000 M.	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117.0
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.2	141.9	143.6	145.1	133.5
D 482000 A.	1975	149.4	150.2	151.8	153.6	156.3	156.1	157.0	157.9	158.6	159.1	159.2	159.9	155.4
	1976	161.1	161.6	161.4	162.2	161.9	161.9	162.3	162.8	163.0	163.6	164.5	167.2	162.8
	1977	170.0	171.5	172.9	173.4	175.9	176.8	177.2	178.2	178.3	180.5	182.6	183.4	176.7
	1978	187.1	188.4	190.1	194.0	192.8	193.9	195.0						

See footnote at end of Table 12.2. - Voir note à la fin du tableau 12.2.

TABLE 13.2. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, British Columbia(1)  
TABLEAU 13.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique(1)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
1971 .....		99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.6	100.0
1972 .....		101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4
1973 .....		111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.7
1974 .....		116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.7
1975 .....		141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.7
1976 .....		155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.3	163.3	164.9	158.1
1977 .....		167.4	168.5	166.2	166.9	167.9	168.7	169.0	170.0	170.0	171.5	173.4	174.3	169.1
1978 .....		175.8	177.0	178.5	180.4	179.5	180.7	181.4						

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late sixties by forestry establishment. Component indexes which are publishable are shown in Table 12.1, Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue 62-008. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagées vers la fin des années 60 par les établissements d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique. Les sous-indices publiables sont présentés au tableau 12.1, Statistiques des prix de la Construction, rapport trimestriel, (n° 62-008 au catalogue).

TABLE 14.1. New Housing Price Indexes(1)

TABLÉAU 14.1. Indices des prix des logements neufs(1)

1971=100

Metropolitan area - Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Greater Montreal(2) .....	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
03751 M.	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6	216.6	216.6					
Greater Ottawa-Hull(2) .....	1970	92.7	93.3	93.3	95.0	95.0	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.7	95.8	94.7
	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
03753 M.	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.0	194.8	195.2					
Greater Toronto(2) .....	1970	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5	98.3	98.9	98.9	98.4	98.8	98.8	98.8	98.2
	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
03752 M.	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5	180.5	180.5					
Greater Winnipeg(3) .....	1969	91.5	91.5	92.9	94.2	94.2	94.5	94.9	95.1	95.3	97.7	97.7	97.9	94.8
	1970	99.2	98.7	98.9	98.9	98.6	98.7	99.1	99.1	98.1	97.6	97.6	96.8	98.4
03754 M.	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2	220.2	220.2					
Greater Edmonton(2) .....	1969	87.7	87.9	88.2	88.5	89.6	92.5	92.3	92.3	92.3	92.3	93.3	93.3	90.9
	1970	94.6	95.2	95.6	95.6	95.6	95.9	96.1	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	95.8
03756 M.	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5	282.4	285.0					
Greater Calgary(3) .....	1969	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.3	89.3	90.6	90.7	90.7	89.5
	1970	93.0	93.4	93.5	93.5	93.4	93.2	93.2	92.8	93.0	93.0	93.0	93.0	93.2
03755 M.	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5	282.9	282.9	282.9					

Databank numbers for annual series are 5,000 more than those for monthly figures. -- Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. -- Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

Single-detached, semi-detached and row condominium houses. -- Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

Single-detached houses only. -- Maisons individuelles, seulement.

TABLE 14.2. New Housing Price Indexes(1)  
Tableau 14.2. Indices des prix des logements neufs(1)

1976=100

Metropolitan areas — Région métropolitaine		Index weight — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada (2) .....	1975	100.0	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646001 M.	1976		97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
	1977		102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
	1978		104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3	106.6					
St.-John's (Nfld — T.-N.) (3) .....	1975	1.02	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646002 M.	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
	1978		101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7					
Halifax (3) .....	1975	1.65	90.7	91.6	91.6	91.6	94.5	94.5	94.5	95.9	95.9	96.1	97.9	97.9	94.4
D 646003 M.	1976		97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
	1977		102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.2	102.3
	1978		102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2					
Québec (4) .....	1975	3.60	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646004 M.	1976		95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
	1977		107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
	1978		114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	119.5	122.0					
Montréal (3) .....	1975	9.54	93.3	93.3	93.3	93.6	94.1	94.6	94.9	95.3	95.8	96.1	96.1	96.4	94.7
D 646005 M.	1976		96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
	1977		104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
	1978		106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8	107.8	107.8					
Ottawa-Hull (3) .....	1975	5.74	90.0	90.0	90.0	90.8	91.2	91.5	93.1	93.7	93.9	94.6	94.8	97.8	92.6
D 646006 M.	1976		97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
	1977		104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
	1978		102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8	101.2	101.4					
Toronto (3) .....	1975	21.15	94.0	94.0	92.4	93.4	93.2	94.0	95.6	95.6	95.7	95.4	95.4	96.8	94.6
D 646007 M.	1976		98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.9
	1977		100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
	1978		99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9					
St-Catharines-Niagara (3) .....	1975	2.31	90.4	90.4	90.9	91.8	91.8	92.5	92.9	93.9	94.4	94.8	95.1	95.5	92.9
D 646008 M.	1976		95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0
	1977		105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
	1978		112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4	114.4	114.4					
Hamilton (3) .....	1975	4.18	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646009 M.	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.1
	1978		104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	104.0	104.0					
Kitchener (4) .....	1975	2.89	95.2	95.2	96.2	96.4	96.4	96.4	96.7	97.3	97.3	98.4	98.4	98.8	96.1
D 646010 M.	1976		99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.1
	1977		100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.1
	1978		102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7	102.7	102.7					

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 14.2. New Housing Price Indexes(1) - Concluded  
TABLEAU 14.2. Indices des prix des logements neufs(1) - fin

1976=100

Metropolitan areas - Région métropolitaine		Index weight - Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
London(4) .....	1975	2.38	91.7	92.1	93.0	93.0	94.4	94.4	95.1	95.8	95.8	96.2	96.2	96.6	94.5
D 646011 M.	1976		96.6	96.6	97.9	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
	1977		101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
	1978		108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0	109.8	110.1					
Windsor(3) .....	1975	1.04	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646012 M.	1976		99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
	1977		103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	110.6	106.6
	1978		110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	115.0	115.3					
Thunder Bay(3) .....	1975	.91	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646013 M.	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
	1977		105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
	1978		113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	115.5	116.2					
Winnipeg(4) .....	1975	3.69	82.9	83.0	83.0	86.0	86.0	86.0	92.8	92.8	92.8	92.8	93.7	94.2	88.8
D 646014 M.	1976		95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
	1977		104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
	1978		107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.2					
Regina(4) .....	1975	2.25	74.5	74.5	77.5	79.0	79.6	82.7	87.0	89.4	90.3	94.6	94.8	95.2	84.9
D 646015 M.	1976		96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
	1977		100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.9	98.9	99.0	98.4	99.7
	1978		97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8	99.5					
Saskatoon(4) .....	1975	1.87	74.9	74.9	76.8	78.2	79.1	80.8	82.2	83.7	85.3	89.1	89.3	89.5	82.0
D 646016 M.	1976		91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0
	1977		104.6	105.8	105.8	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.4	107.4
	1978		111.9	111.9	111.9	112.1	112.1	112.3	112.3	114.3					
Edmonton(3) .....	1975	9.82	74.9	75.1	76.1	77.9	80.2	84.1	85.2	86.2	88.3	91.3	91.3	91.9	83.5
D 646017 M.	1976		95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0
	1977		103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.4	108.5	106.9
	1978		108.8	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1	114.9	116.0					
Calgary(4) .....	1975	9.87	73.6	73.6	74.7	76.2	76.6	78.9	80.9	82.7	84.0	85.4	87.9	90.0	80.4
D 646018 M.	1976		92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0
	1977		106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
	1978		107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4	116.4	116.4					
Vancouver(3) .....	1975	10.61	94.6	94.9	95.7	96.3	96.5	96.5	96.5	97.9	98.6	98.6	98.6	98.6	96.9
D 646019 M.	1976		100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
	1977		100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
	1978		97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2	98.2	98.2					
Victoria(3) .....	1975	1.94	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646020 M.	1976		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
	1977		98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
	1978		96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4					

Note: Databank numbers for annual series are 1,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 1,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. The twelve cities previously published have been arithmetically converted to a 1976=100 base. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque. On a effectué la conversion arithmétique à la base 1976=100, des indices pour les douze villes prises en compte dans les publications antérieures.

2) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index are: Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George. These cities together account for the residual index weight of 3.54%. - Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada sont Sudbury, Moncton-Saint-Jean (N.B.) et Prince George. Ensemble ces villes représentent la pondération résiduelle de 3.54 % de l'indice.

3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses, - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

4) Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

TABLE 15.1. Highway Construction Price Indexes(1)  
TABLEAU 15.1. Indices des prix de la construction routière(1)

1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Canada(2) .....	1950	...	...	...	...	...	...	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A.	1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
	1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2		
Grading - Nivellement ..	1950	...	...	...	...	...	...	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A.	1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
	1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7		
Granular Base Courses -	1950	...	...	...	...	...	...	88.6	84.9	72.7	74.8
Couches de base granu-	1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
leuses D 482362 A.	1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7		
Paving - Revêtement ....	1950	...	...	...	...	...	...	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A.	1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
	1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4		
Total contract work - En-	1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5		
semble des travaux sous											
contrat D 482364 A.											
Total supplies - Ensemble	1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9		
des matériaux.											
D 482365 A.											
Newfoundland - Terre-Neuve	1950	...	...	...	...	...	...	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A.	1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
	1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4		
Nova Scotia - Nouvelle-	1950	...	...	...	...	...	...	77.6	70.5	69.9	74.2
Écosse.	1960	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
D 482353 A.	1970	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4		
New Brunswick - Nouveau-	1950	...	...	...	...	...	...	87.0	84.6	89.9	89.3
Brunswick.	1960	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
D 482354 A.	1970	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8		
Québec .....	1960	...	...	...	...	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A.	1970	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6		
Ontario .....	1950	...	...	...	...	...	...	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A.	1960	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
	1970	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9		
Manitoba .....	1950	...	...	...	...	...	...	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A.	1960	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
	1970	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7		
Saskatchewan .....	1950	...	...	...	...	...	...	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A.	1960	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
	1970	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9		
Alberta .....	1970	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9		
D 482359 A.											
British Columbia - Colom-	1950	...	...	...	...	...	...	102.4	95.4	80.3	82.1
bie-Britannique.	1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
D 482360 A.	1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3		

- (1) Index prices are weighted averages of road contractors' selling prices on provincial highway contracts and manufacturers' new order selling prices for materials such as asphalt which are supplied free to the contractor. The latter are adjusted as relevant for federal and provincial sales tax Years related to the fiscal years: thus 1975 relates to the period April 1, 1975 to March 31, 1976. Weights are derived from expenditures by province for highway road construction in 1970. The index as currently aggregated are final demand indexes for provincial highway road construction. However price behaviour is mainly determined by the contractors' selling prices. For this reason the indexes are placed in the contractors' selling price section of the publication. Indexes which exclude materials supplied free are available on request. - Les prix des indices sont des moyennes pondérées des prix de vente des entrepreneurs en construction routière passant contrat avec les pouvoirs publics provinciaux et des prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériaux comme l'asphalte qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur. Ces derniers prix sont ajustés en fonction des taxes de vente fédérale et provinciales. Les indices portent sur les années financières: ainsi, 1975 correspond à la période allant du 1<sup>er</sup> avril 1975 au 31 mars 1976. On établit les poids de l'indice à pondération d'après les dépenses de construction routière engagées par les provinces en 1970. Il s'agit là des indices de la demande finale pour la construction routière provinciale. Toutefois on détermine en grande partie les mouvements de prix d'après les prix de vente des entrepreneurs. C'est pourquoi les indices sont présentés dans la section de la publication consacrée aux prix des entrepreneurs. On peut obtenir sur demande des indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis gratuitement.
- (2) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971. - L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Î. P.-É.) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.



TABLE 16.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)

TABEAU 16.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

		Weights — Poids	Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
Field erected fabricated steel — Acier semi-ouvré	1973	100.0	..	..	..	..	..
Monté au chantier.	1974		..	..	..	..	..
	1975		..	..	..	..	..
648000 Q. — T.	1976		..	..	..	..	..
648100 A.	1977		..	..	..	..	..
	1978						
Buildings — Bâtiments .....	1973	100.0	104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
	1974		142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
648001 Q. — T.	1975		157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
648101 A.	1976		162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1977		156.3	157.4	160.7	160.2	158.7
	1978		162.7	171.6			
Buildings, Eastern Canada(2) — Bâtiments, Est du Canada(2).	1973	29.1	101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
	1974		159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
	1975		157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
648005 Q. — T.	1976		155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
648105 A.	1977		150.6	149.9	156.4	159.5	154.1
	1978		163.1	178.1			
Buildings, Ontario — Bâtiments, Ontario .....	1973	49.2	104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
	1974		132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
648006 Q. — T.	1975		151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
648106 A.	1976		162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1977		157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
	1978		159.9	165.7			
Buildings, Western Canada(3) — Bâtiments, Ouest du Canada(3).	1973	21.7	108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
	1974		142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
	1975		169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
648007 Q. — T.	1976		174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
648107 A.	1977		160.6	161.4	164.2	163.7	162.5
	1978		168.2	176.3			
Bridges — Ponts .....	1973	9.4	117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
	1974		155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
648002 Q. — T.	1975		160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
648102 A.	1976		179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
	1977		195.6	196.4	196.4	186.5	193.7
	1978		175.4	178.3			
Transmission towers — Pylônes de distribution ....	1973	7.9	..	..	..	..	..
	1974		..	..	..	..	..
648003 Q. — T.	1975		..	..	..	..	..
648103 A.	1976		..	..	..	..	..
	1977		..	..	..	..	..
	1978						
Storage tanks — Réservoirs d'entreposage en acier.	1973	7.4	110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
	1974		155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
	1975		182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
648004 Q. — T.	1976		183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
648104 A.	1977		177.5	178.0	185.0	184.6	181.3
	1978		188.4	188.3			

These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. — Ces indices à pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux, la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Le poids des établissements provient des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers.

Includes Quebec and Atlantic provinces. — Comprend le Québec et les provinces de l'Atlantique.

Includes Prairie provinces and British Columbia. — Comprend les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 16.2 Precast Concrete Price Indexes

TABLEAU 16.2 Indices des prix du béton précontraint

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids	Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précontraint de char- pente et d'architecture:					
Total .....	1972	100.0	99.0	101.0	100.0
	1973		106.3	120.5	113.4
D 648008 S. A. - S.	1974		135.9	147.5	141.7
D 648108 A.	1975		159.6	163.9	161.8
	1976		163.7	163.4	163.6
	1977		168.0	174.9	171.5
	1978				
Regions - Régions:					
The Atlantic provinces and Qué- bec - Les provinces de l'Atlan- tiques et Québec .....					
	1972	43.4	98.6	101.4	100.0
	1973		106.2	127.0	116.6
D 648009 S. A. - S.	1974		148.1	161.6	154.9
D 648109 A.	1975		186.0	188.1	187.1
	1976		175.4	179.3	177.4
	1977		186.1	191.0	188.6
	1978				
Ontario .....					
	1972	28.1	99.4	100.6	100.0
	1973		103.2	107.7	105.5
D 648010 S. A. - S.	1974		115.7	119.7	117.7
D 648110 A.	1975		121.5	125.9	123.7
	1976		139.1	131.6	135.4
	1977		129.5	140.8	135.2
	1978				
The Prairies provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britan- nique .....					
	1972	28.5	99.4	100.6	100.0
	1973		109.4	123.4	116.4
D 648011 S. A. - S.	1974		137.4	153.5	145.5
D 648111 A.	1975		157.0	164.3	160.7
	1976		170.3	170.5	170.4
	1977		178.2	184.1	181.2
	1978				
Commodity - Produits:					
Cladding - Revêtements .....					
	1972	49.2	98.9	101.1	100.0
	1973		105.3	115.8	110.6
D 648012 S. A. - S.	1974		129.9	136.8	133.4
D 648112 A.	1975		153.4	156.7	155.1
	1976		153.4	151.1	152.3
	1977		154.1	162.9	158.5
	1978				
Tees - Tés .....					
	1972	18.6	..	..	..
	1973		..	..	..
D 648013 S. A. - S.	1974		..	..	..
D 648113 A.	1975		..	..	..
	1976		..	..	..
	1977		..	..	..
	1978				
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage .....					
	1972	32.2	..	..	..
	1973		..	..	..
D 648014 S. A. - S.	1974		..	..	..
D 648114 A.	1975		..	..	..
	1976		..	..	..
	1977		..	..	..
	1978				

# Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where  $I_{t/o}$  is the price index in time t related to time base period o

$\sum_i$  is the summation over all commodities i

$P_{t/o,i}$  is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

and  $W_i$  is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where  $P_o$   $Q_k$  are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

# Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où  $I_{t/o}$  est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

$\sum_i$  est la somme de tous les produits i

$P_{t/o,i}$  est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

et  $W_i$  est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où  $P_o$   $Q_k$  sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

## Guide to Technical References - Documents de référence

### Inputs into Construction - Entrées dans la construction

### Catalogue

### Issue

Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities - Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes .....

62-007

Sept. 1976

Materials and wages - Matériaux et salaires:

Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 .....

62-006

Vol. 1, No. 7

Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100 - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100 .....

62-006

Vol. 1, No. 10

Guide to Technical References - Concluded - Documents de référence - fin

<u>Structures or Plant Indexes - Indices de prix des installations et usines</u>	<u>Catalogue</u>	<u>Issue</u>
National income and expenditure accounts system of national accounts - Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale:		
Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment - Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel .....	13-549	Sept. 1975
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) 1976=100 - Indices de prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) 1976=100 .....	62-007	Issued with - Publié avec August - 1978 - Août
Electric utilities - Services d'électricité: Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 - <u>Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965</u> .....	62-526	
Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations - <u>Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations</u> .....	62-533	
Construction Price Index for Steam-electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles) .....	62-007	May - 1976 - Mai
Chemical and mineral process plants - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux:		
Chemical and mineral process plant price indexes - Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux .....	62-006	Vol. 2, No. 7
Machinery and equipment price indexes - Indices des prix des machines et du matériel:		
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100 .....	62-002	June - 1971 - Juin
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment - Indices des prix des machines et du matériel forestiers:		
East of the Rockies - Est des Rocheuses .....	62-006	Vol. 1, No. 3
British Columbia - Colombie-Britannique .....	62-006	Vol. 3, No. 11
<u>Contractors' Selling Price Indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs</u>		
Highway Construction Contractors - Entrepreneurs en construction routière .....		
Highway Construction Price Indexes 1971=100 - Indices des prix de la construction routière 1971=100 .....	62-007	Mar. - 1977 - Mars
Residential Construction General Contractors - Entrepreneurs généraux en construction résidentielle .....		
New Housing Price Indexes - Indices des prix des logements neufs .....	62-007	Déc. 1974
Fabricated Structural Steel Price Indexes - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré .....	62-007	Apr. - 1976 - Avr.
Precast Concrete Price Indexes - Indices des prix du béton précontraint .....	62-007	Jan. - 1977 - Janv.







# Construction price statistics

November 1978

# Statistiques des prix de la construction

Novembre 1978



FOR FURTHER INFORMATIONRENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRESCANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Table 2.	Matrices	956 to 963
Table 3.	Matrices	84 and 1787
Table 4.	Matrix	2560
Table 5.	Matrices	3775 to 3786
Table 6.	Matrices	96, 97, 966, 967
Table 7.	Matrices	527 to 529
Table 8.	Matrices	527 to 529
Table 9.	Matrices	392 to 395
Table 10.	Matrix	118
Table 11.	Matrix	119
Table 12.	Matrices	527 to 529
Table 13.	Matrices	968 and 969
Table 14.	Matrices	85 and 1794
Table 15.	Matrix	120
Table 16.	Matrices	125 and 126

NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to Capital Expenditures Prices, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 995-5757) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

TO ORDER PUBLICATIONS

Remittances should be in the form of cheque or money order made payable to the Receiver General of Canada and forwarded to:

Publications Distribution  
Statistics Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableau 2.	Matrices	956 à 963
Tableau 3.	Matrices	84 et 1787
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableau 5.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 6.	Matrices	96, 97, 966, 967
Tableau 7.	Matrices	527 à 529
Tableau 8.	Matrices	527 à 529
Tableau 9.	Matrices	392 à 395
Tableau 10.	Matrice	118
Tableau 11.	Matrice	119
Tableau 12.	Matrices	527 à 529
Tableau 13.	Matrices	968 et 969
Tableau 14.	Matrices	85 et 1794
Tableau 15.	Matrice	120
Tableau 16.	Matrices	125 et 126

NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la section Prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5 (Téléphone: 995-5757) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(985-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

POUR COMMANDER DES PUBLICATIONS

Les remises doivent être faites par chèque ou mandat postal au nom du Receveur général du Canada et envoyées à:

Distribution des Publications  
Statistique Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA  
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS  
MONTHLY BULLETIN

---

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION  
BULLETIN MENSUEL

NOVEMBER - 1978 - NOVEMBRE

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

December - 1978 - Décembre  
5-4305-505

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 5—No. 11

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document  
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

— nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

<sup>P</sup> preliminary figures.

<sup>r</sup> revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM<sup>®</sup> (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

<sup>®</sup> Registered Trade Mark of Statistics Canada.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

— néant ou zéro.

-- nombres infimes.

<sup>P</sup> nombres provisoires.

<sup>r</sup> nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Le CANSIM<sup>®</sup> (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

<sup>®</sup> Marque déposée de Statistique Canada.



## TABLE OF CONTENTS

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction, .....	5
Revisions .....	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods .....	7

### Inputs into Construction

Table	
1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100) .....	10
2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite (1971=100) .....	12
2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, (1971=100) .....	16
3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes (1968=100) .....	20
4.1. Selected Interest Rate Indexes (1971=100) .....	21
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100) .....	22
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100) ...	24
6.1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes	28
6.2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100) .....	29

### Structures and Plant Indexes

7.1. Residential Price Indexes (1971=100) .....	30
8.1. Non-residential Price Indexes (1971=100) .....	31
9.1. Output Price Indexes of Non-Residential Construction (Selected Buildings) (1976=100)	32
10.1. Electric Utility Construction Price Indexes (1971=100) .....	34
11.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100)	35

Introduction, .....	5
Révisions .....	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes .....	7

### Entrées dans la construction

Tableau	
1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100) .....	10
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100) .....	12
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971=100)	16
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100)	20
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100) .....	21
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100) .....	22
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) ..	24
6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle .....	28
6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100) .....	29

### Indices - Installations et usines

7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100) .....	30
8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle (1971=100) .....	31
9.1. Indices de prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (1976=100) .....	32
10.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (1971=100) .....	34
11.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) .....	35

TABLE OF CONTENTS — Concluded

Page

Structures and Plant  
Indexes — Concluded

Table

12.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100) .....	36
13.1. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, East of the Rockies (1971=100) .....	36
13.2. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, British Columbia (1971=100) .....	36

Contractors' Selling Price Indexes

Residential Construction, General Contractors

14.1. New Housing Price Indexes (1971=100) .....	37
14.2. New Housing Price Indexes (1976=100) .....	38

Highway Construction Contractors

15.1. Highway Construction Price Indexes (1971=100) .....	40
---	----

Manufacturer — Installers

16.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100) .....	41
16.2. Precast Concrete Price Indexes (1972=100) .....	42
Index Formula .....	43
Guide to Technical References .....	44

TABLE DES MATIÈRES — fin

Page

Indices — Installations  
et usines — fin

Tableau

12.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100) ...	36
13.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100) .....	36
13.2. Indices des prix des machines et du matériel forestier, Colombie-Britannique (1971=100) .....	36

Indices des prix de vente  
des entrepreneurs

Entrepreneurs généraux en construction résidentielle

14.1. Indices des prix des logements neufs (1971=100) .....	37
14.2. Indices des prix des logements neufs (1976=100) .....	38

Entrepreneurs en construction routière

15.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100) .....	40
---	----

Fabricants — Installateurs

16.1. Indices des prix de l'acier de charpente semi-ouvré (1972=100) .....	41
16.2. Indices des prix du béton précontraint (1972=100) .....	42
Formule de l'indice .....	43
Documents de référence .....	44

## INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non-résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

## Revisions

### Weights

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

### Price indexes

#### Monthly indexes:

Revisions may affect the most recent six months.

#### Quarterly indexes:

Revisions may affect the most recent two quarters.

#### Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years.  
Occasionally there will be revisions to earlier years.

Exceptionally revisions may be necessary beyond these limits. When they occur, they will be indicated.

Portions of the tables in the publication are final as shown below. As a result symbol "r" only appears when revisions have been made beyond the limits described above.

Table 1: Final to March 1978

Table 2: Final to March 1978

Tables 4 and 14: Figures shown are final

Tables 5 and 7 (excepting the Implicit

Price Indexes): Final to March 1978

Tables 6 and 8 (excepting the Implicit

Price Indexes): Final to March 1978

Tables 3 and 13: Final to February 1978

## Révisions

### Poids

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées d'indices.

### Indices de prix

#### Indices mensuels:

Les révisions peuvent toucher les six derniers mois.

#### Indices trimestriels:

Les révisions peuvent toucher les deux derniers trimestres.

#### Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Il faudra peut-être, à l'occasion, apporter des révisions qui dépassent les limites. Toutes révisions de ce genre portera une mention particulière.

Certains chiffres des tableaux de la publication sont définitifs (voir ci-dessous). C'est pourquoi le symbole "r" apparaît uniquement lorsqu'on a apporté des révisions qui dépassent les limites énoncées ci-dessus.

Tableau 1: Chiffres définitifs (mars 1978)

Tableau 2: Chiffres définitifs (mars 1978)

Tableaux 4 et 14: Chiffres définitifs

Tableaux 5 et 7 (sauf les indices implicites

des prix): Chiffres définitifs (mars 1978)

Tableaux 6 et 8 (sauf les indices implicites

des prix): Chiffres définitifs (mars 1978)

Tableaux 3 et 13: Chiffres définitifs

(février 1978)

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous - Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index - Date du plus récant indice
<u>Inputs into construction - Entrées dans la construction</u>							
Industry selling price indexes(1) - Indices des prix de vente dans l'industrie(1):							
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage .....	+ 28.0	- 9.1	- 1.0	+ 12.3	+ 16.4	+ 13.9	1978 Sept. - Sept.
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques .....	+ 15.0	+ 11.8	+ 3.2	+ 6.5	+ 3.4	+ 21.6	" "
Iron and steel mills - Sidérurgie .....	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.3	+ 6.1	+ 8.1	" "
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage .....	+ 4.0	+ 12.7	+ 12.6	+ 7.0	+ 6.5	+ 7.3	" "
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'ap- pareils d'éclairage .....	+ 3.3	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9	+ 8.9	+ 6.8	" "
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles .....	+ 11.0	+ 25.3	+ 2.3	+ 1.6	+ 4.1	+ 6.5	" "
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non-métalliques .....	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8	+ 8.8	+ 8.2	" "
Ready-mix concrete manufacturers - Industrie du béton préparé .....	+ 6.8	+ 14.9	+ 19.0	+ 10.7	+ 8.8	+ 7.9	" "
Union wage rate indexes (2.1, 2.2) - Indices de salaires syndicaux (2.1, 2.2):							
Basic rate - Total - Taux de base .....	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 11.1	+ 5.6	1978 Sept. - Sept.
Including supplement - Total - Englobant les suppléments	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.4	+ 5.9	" "
Construction machinery and equipment price indexes (3.1) - Indices des prix des machines et du matériel de construc- tion (3.1):							
Total .....	+ 3.7	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3	+ 13.8	+ 14.3	1978 August - Août
Interest rate indexes (4.1) - Indices sur le loyer de l'argent (4.1):							
Prime business loans - Prêts aux entreprises .....	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 15.3	+ 24.3	1978 Sept. - Sept.
Residential building construction price indexes (5.1, 5.2) - Indices de prix dans la construction résidentielle (5.1, 5.2):							
Canada .....	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.3	+ 7.8	1978 Sept. - Sept.
Materials - Matériaux .....	+ 12.9	+ 9.0	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.6	+ 9.3	" "
Labour - Main-d'oeuvre .....	+ 10.1	+ 9.9	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2	+ 5.4	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique ...	+ 14.1	+ 13.0	+ 5.1	+ 11.7	+ 9.7	+ 6.8	" "
Québec - Total .....	+ 12.1	+ 8.4	+ 10.1	+ 10.8	+ 9.3	+ 8.8	" "
Ontario - Total .....	+ 12.0	+ 8.9	+ 5.3	+ 10.5	+ 8.6	+ 7.8	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies .....	+ 11.9	+ 10.0	+ 7.9	+ 15.3	+ 10.1	+ 6.9	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	+ 11.1	+ 9.2	+ 7.3	+ 11.2	+ 10.8	+ 8.0	" "
Non-residential building construction material price indexes (6.1) - Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (6.1):							
Canada .....	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.4	+ 6.5	1978 Sept. - Sept.
Materials - Matériaux .....	+ 7.8	+ 21.4	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7	+ 7.2	" "
Labour - Main-d'oeuvre .....	+ 10.2	+ 10.1	+ 14.4	+ 14.1	+ 11.1	+ 5.9	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique ...	+ 10.9	+ 18.5	+ 10.2	+ 10.6	+ 8.6	+ 6.1	" "
Québec - Total .....	+ 9.2	+ 16.3	+ 13.2	+ 8.4	+ 10.0	+ 8.1	" "
Ontario - Total .....	+ 8.5	+ 14.4	+ 8.5	+ 10.4	+ 7.8	+ 6.0	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies .....	+ 10.0	+ 16.4	+ 11.3	+ 12.4	+ 8.8	+ 5.7	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	+ 7.6	+ 17.3	+ 11.9	+ 9.7	+ 7.4	+ 6.6	" "



Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous — Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index — Date du plus récemment indice
<u>Structures and plant indexes - Indices installations et usines</u>							
Implicit price indexes - Indices implicites de prix							
Residential price indexes (7.1) - Indices de prix de la construction résidentielle (7.1):							
Business - Secteur des entreprises .....	+ 16.7	+ 19.5	+ 13.4	+ 13.7	+ 7.9	+ 10.4	2 Q. - T. 1978
Non-residential price indexes (8.1) - Indices de la construction non-résidentielle (8.1):							
Business - Secteur des entreprises .....	+ 8.3	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.2	+ 8.1	+ 4.6	2 Q. - T. 1978
Machinery and equipment price indexes (12.1) - Indices de prix des machines et du matériel (12.1):							
Government - Secteur public .....	+ 5.5	+ 11.4	+ 10.3	+ 4.9	+ 4.9	+ 4.9	"
Business - Secteur des entreprises .....	+ 4.2	+ 13.9	+ 14.0	+ 7.0	+ 7.2	+ 11.2	"
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (9.1) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (9.1):							
Four city composite - Agrégat des quatre villes:							
Model 1, high rise office building - Modèle 1, tour de bureaux ..... 1 Q - T	+ 7.0	+ 22.5	+ 14.8	+ 1.9	+ 1.8	+ 2.7	1 Q. - T. 1978
Model 2, light industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère ..... 3 Q - T	+ 18.2	+ 23.3	+ 4.9	+ 2.6	+ 2.4	+ 5.1	3 Q. - T. 1978
Model 3, high school - Modèle 3, école secondaire 4 Q - T	+ 19.1	+ 18.0	+ 6.5	+ 3.9	+ 5.3	+ 5.3	4 Q. - T. 1977
Electric utility construction price indexes (10.1) - Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (10.1):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution ....	+ 9.3	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.4	+ 6.4	1977
Transmission lines - Total - Lignes de transmission .....	+ 8.7	+ 19.4	+ 17.5	+ 7.4	+ 8.5	+ 8.5	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission ....	+ 6.8	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.7	+ 3.6	+ 3.6	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électricques .....	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 6.9	+ 6.9	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles) ....	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.8	+ 7.8	"
Chemical and mineral process plant price indexes (11.1) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (11.1):							
Total .....	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 8.0	+ 6.3	2 Q. - T. 1978
Machinery and equipment - Machines et matériel .....	+ 5.4	+ 22.8	+ 20.4	+ 6.0	+ 6.9	+ 6.5	"
Forestry machinery and equipment price indexes (13.1, 13.2) - Indices des prix des machines et du matériel (13.1, 13.2):							
East of the rockies - Total - Est des Rocheuses .....	+ 4.2	+ 14.1	+ 16.4	+ 4.8	+ 8.5	+ 10.5	1978 August - Août
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	+ 4.1	+ 10.4	+ 18.2	+ 7.9	+ 6.8	+ 7.2	"

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous - Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index - Date du plus récant indice
<b>Contractors' selling price indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs</b>							
Residential construction, General contractors - Entre- preneurs généraux en construction résidentielle							
New housing price indexes (14.2) - Indices des prix des logements neufs (14.2):							
Canada .....	..	..	..	..	+ 3.3	+ 3.4	1978
St. John's (Nfld. - T.-N.) .....	..	..	..	..	+ 1.3	-	Sept. - Sept.
Halifax .....	..	..	..	+ 5.9	+ 2.3	-	" "
Québec .....	..	..	..	..	+ 11.4	+ 8.6	" "
Montréal .....	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	+ 2.2	" "
Ottawa-Hull .....	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 2.9	- 1.1	" "
Toronto .....	+ 24.9	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.3	+ 0.1	" "
St. Catharines-Niagara .....	..	..	..	+ 7.6	+ 8.5	+ 3.4	" "
Hamilton .....	..	..	..	..	+ 2.8	- 0.1	" "
Kitchener .....	..	..	..	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.6	" "
London .....	..	..	..	+ 5.8	+ 5.2	+ 2.5	" "
Windsor .....	..	..	..	..	+ 6.6	+ 4.7	" "
Thunder Bay .....	..	..	..	..	+ 9.6	+ 4.4	" "
Winnipeg .....	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 3.4	" "
Regina .....	..	..	..	+ 17.8	- 0.3	+ 0.6	" "
Saskatoon .....	..	..	..	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.1	" "
Edmonton .....	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.8	+ 6.9	+ 7.4	" "
Calgary .....	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.4	+ 24.4	+ 6.9	+ 12.1	" "
Vancouver .....	..	..	- 2.3	+ 3.2	- 1.3	+ 1.1	" "
Victoria .....	..	..	..	..	- 2.8	- 1.2	" "
Highway construction contractors - Entrepreneurs en construction routière							
Highway construction price indexes (15.1) - Indices des prix de la construction routière (15.1):							
Canada .....	+ 12.6	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	+ 7.1	+ 7.1	1977
Newfoundland - Terre-Neuve .....	+ 8.4	+ 17.7	- 0.8	- 13.0	+ 14.5	+ 14.5	" "
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	+ 10.8	+ 38.1	+ 12.7	- 4.8	+ 10.9	+ 10.9	" "
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	+ 12.4	+ 37.7	- 1.7	+ 11.0	+ 8.3	+ 8.3	" "
Québec .....	+ 13.0	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	+ 5.3	+ 5.3	" "
Ontario .....	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	+ 8.4	+ 8.4	" "
Manitoba .....	+ 13.5	+ 32.1	+ 3.4	+ 14.6	+ 3.6	+ 3.6	" "
Saskatchewan .....	+ 24.1	+ 35.6	+ 19.7	- 1.8	+ 12.2	+ 12.2	" "
Alberta .....	+ 29.2	+ 43.6	+ 13.5	- 4.4	+ 11.2	+ 11.2	" "
British Columbia - Colombie-Britannique .....	+ 6.2	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	+ 1.0	+ 1.0	" "
Manufacturer-Installers - Fabricants-Installateurs							
Fabricated structural steel price indexes (16.1) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (16.1):							
Buildings - Bâtiments .....	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	+ 0.8	+ 9.6	3 Q. - T. 1978
Bridges - Ponts .....	+ 25.5	+ 29.5	+ 0.8	+ 10.1	+ 7.4	- 10.2	3 " "
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac ....	+ 15.2	+ 42.6	+ 14.2	- 2.5	- 1.0	+ 5.8	2 Q. - T. 1978
Manufacturer-Installers - Fabricants-Installateurs							
Precast concrete price indexes (16.2) - Indices des prix du béton précontraint (16.2):							
Total .....	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.1	+ 4.8	+ 8.1	1 S.A. - 1978

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2)

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Carpet, mat and rug indus-	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98.0
try - Industries des tapis,	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
des carpettes et de la	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
moquette.	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.3
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.7	119.2	119.2	121.3	121.3	121.4	119.5
D 515701 M. 05 1860	1978	122.5	122.7	122.7	123.5	123.9	123.9	124.2	125.6	125.6				
Sawmills and planing mills -	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162.1
Scieries et ateliers de	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.4
rabotage.	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.8
D 519201 M. 08 2513	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.5	209.4	200.7	199.2	204.2	190.7
	1978	215.5	220.1	222.8	224.0	224.7	222.2	226.8	236.1	238.5				
Veneer and plywood mills -	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137.9
Fabriques de placages et	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154.2
de contre-plaqué.	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.5
D 520701 M. 08 2520	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.4	187.3	187.6	182.8	183.6	175.2
	1978	191.0	201.2	210.1	216.2	217.0	220.7	222.1	224.7	227.7				
Hardwood flooring plants -	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144.1
Industries de parquets en	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.0
bois dur.	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.8
D 521401 M. 08 2542	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	188.2	188.8	190.2	193.0	192.3	185.2
	1978	194.9	196.5	202.6	211.1	210.3	216.1	226.2	230.7	232.8				
Asphalt roofing manufac-	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	142.9	117.0
turers - Fabricants de	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155.8
papier de couverture	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
asphalté.	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	201.2
	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	226.9	218.0
D 525601 M. 10 2720	1978	215.6	215.6	215.6	216.1	216.0	220.8	225.3	226.0	229.8				
Primary metal industries -	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117.5
Industries primaires des	1974	137.1	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.7
métaux.	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.8
	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	173.2	174.5	180.6	169.9
D 527100 M. 12	1977	182.4	185.5	184.9	190.4	190.7	188.9	191.9	191.9	191.9	194.1	195.0	194.7	190.5
	1978	196.9	197.8	198.9	203.5	202.2	204.5	205.6	209.5	211.6				
Iron and steel mills -	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	110.4
Sidérurgie.	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.3
	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
D 527101 M. 12 2910	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	180.8	181.4	181.8	177.1
	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1	193.5	187.9
	1978	193.4	193.9	194.3	200.5	203.0	203.3	204.6	204.8	206.5				
Steel pipe and tube mills -	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111.5
Fabriques de tubes et	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132.0
tuyaux d'acier.	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.1
D 527801 M. 12 2920	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0	208.0	208.0	197.8
	1978	208.5	210.2	210.5	212.4	214.4	215.0	223.0	223.0	223.0				
Heating equipment manufac-	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108.2
turers - Fabricants	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.9
d'appareils de chauffage.	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	146.9
D 531901 M. 13 3070	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	161.9	161.9	156.5
	1978	162.2	162.2	164.6	168.4	169.8	169.8	170.5	170.5	171.1				
Manufacturers of major	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	102.3
appliances (electrical and	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.4
non-electrical) - Fabri-	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
cants de gros appareils	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	141.5
(électriques ou non).	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	151.7	152.2	147.8
D 537701 M. 16 3320	1978	154.4	155.1	155.6	156.3	157.2	157.3	157.7	157.9	158.2				

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2) - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
D 538101 M. 16 3330	1978	169.1	169.2	171.4	174.1	174.2	177.3	177.8	177.6	177.6				
Manufacturers of electric wire and cable - Fabri- cants de fils et de câbles électriques.	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
D 539901 M. 16 3380	1978	146.6	150.8	152.3	153.6	154.1	154.8	156.1	155.8	158.4				
Manufacturers of miscella- neous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques di- vers, n.c.a.	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
D 540901 M. 16 3399	1978	159.0	160.5	159.8	162.0	161.9	163.7	163.7	166.2	166.2				
Non-metallic mineral prod- ucts, industries - Fabri- cation de produits miné- raux non métalliques.	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	177.6
D 541400 M. 17	1978	188.6	189.8	191.3	191.7	191.1	191.8	192.8	193.5	193.6				
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	186.7
D 541801 M. 17 3520	1978	205.7	203.6	203.6	204.4	204.4	204.4	207.2	207.2	207.2				
Concrete products manu- facturers - Fabricants de produits en béton.	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.2	119.0	109.8
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
D 542401 M. 17 3549	1978	184.9	185.2	186.7	187.4	187.8	188.6	188.3	188.4	188.4				
Ready mix concrete manufac- turers - Industrie du béton préparé.	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	113.8
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
D 542901 M. 17 3550	1978	197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.4	201.0	202.8	202.8				
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.2	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	151.5	150.4
D 630980 M. 17 3560	1978	159.4	159.6	159.7	161.1	160.8	160.9	161.1	161.5					
D 632480 A.														
Paint and varnish manufac- turers - Fabricants de peinture et de vernis.	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	172.8
D 546101 M. 19 3750	1978	180.4	181.2	181.1	181.2	181.6	181.6	182.0	182.2	182.2				

(1) Base-weighted indexes relating to the sales of commodities sold by Canadian manufacturing establishments. Weights relate to 1971 sales patterns; establishments are classified to industries as per the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are new order transaction prices. No adjustments are made for changes in federal sales tax. - Indices à pondération d'année de base visant les ventes de produits des fabricants canadiens. Le schéma de pondération fait intervenir les ventes observées en 1971; les établissements sont classés par branche d'activité d'après la Classification des activités économique de 1970. Les prix utilisés sont les prix à la transaction des nouvelles commandes. On ne procède à aucun ajustement en fonction des variations de la taxe de vente fédérale. (2) The indexes for the last six months are subject to revisions. - Les indices pour les six derniers mois sont sujets à révision. Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011. - Indices des prix de l'industrie, (n° 62-011 au catalogue). Note: Except where shown Databank numbers for annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. - Nota: Sauf où indiqué, les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.



TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter - Charpentier		Crane operator - Grutier		Cement finisher - Cimentier applicateur	
		100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480800 475800	481600 480800	480782 475782	481582 476582	480783 475783	481583 476583	480784 475784
1	1972 .....	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
2	1973 .....	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
3	1974 .....	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
4	1975 .....	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
5	1976 .....	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
6	1977 .....	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
7	1978 .....								
	1974								
8	January .....	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
9	February .....	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
10	March .....	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6
11	April .....	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
12	May .....	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
13	June .....	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
14	July .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
15	August .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
16	September .....	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
17	October .....	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
18	November .....	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
19	December .....	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
	1975								
20	January .....	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
21	February .....	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
22	March .....	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
23	April .....	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
24	May .....	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
25	June .....	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
26	July .....	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
27	August .....	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
28	September .....	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
29	October .....	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
30	November .....	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
31	December .....	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
	1976								
32	January .....	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
33	February .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
34	March .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
35	April .....	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
36	May .....	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
37	June .....	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5
38	July .....	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
39	August .....	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
40	September .....	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
41	October .....	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
42	November .....	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
43	December .....	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
	1977								
44	January .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
45	February .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
46	March .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
47	April .....	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
48	May .....	194.9	202.2	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
49	June .....	195.9	203.4	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
50	July .....	196.3	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
51	August .....	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
52	September .....	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
53	October .....	197.1	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
54	November .....	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
42	December .....	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
	1978								
56	January .....	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
57	February .....	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
58	March .....	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
59	April .....	197.7	205.8	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
60	May .....	205.2	213.6	204.3	213.1	207.1	216.6	203.4	211.9
61	June .....	206.4	214.9	204.3	213.2	209.8	219.8	203.7	212.2
62	July .....	206.8	215.4	204.3	213.2	213.0	223.8	203.7	212.2
63	August .....	206.9	215.4	204.3	213.2	213.0	223.8	203.7	212.2
64	September .....	208.1	216.8	206.8	216.1	213.1	224.0	203.7	212.2
65	October .....								
66	November .....								
67	December .....								

See footnote(s) at end of table.



TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electrician — Électricien		Labourer — Manoeuvre (journalier)		Plumber — Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector — Ferrailleur		Structural steel erector — Monteur d'acier de structure		Métiers	
13.87		13.05		13.58		0.99		0.99		Poids du métier	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments		
480785	481585	480786	481586	480787	481587	480788	481588	480789	481589	N° databank A. N° databank M.	
475785	476585	475786	476586	475787	476587	475788	476588	475789	476589	N°	
110.1	110.9	111.7	112.4	109.2	110.7	111.9	112.2	113.6	113.6	1972 .....	1
120.2	121.4	125.3	127.9	117.9	120.5	124.3	125.1	123.0	124.0	1973 .....	2
130.2	132.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1974 .....	3
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975 .....	4
167.8	172.3	185.8	193.9	166.9	174.0	173.0	179.2	172.4	178.1	1976 .....	5
186.3	191.7	205.7	216.0	186.2	193.9	191.4	198.7	191.7	198.6	1977 .....	6
										1978 .....	7
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	1974 .....	8
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Février .....	9
124.8	126.5	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	131.3	127.4	129.9	Mars .....	10
125.3	127.2	132.1	135.4	123.5	127.3	129.8	131.6	127.4	129.9	Avril .....	11
131.9	134.8	141.0	145.8	128.6	133.1	136.1	138.9	135.5	139.3	Mai .....	12
132.0	135.0	141.2	145.9	128.6	133.6	136.1	139.0	135.7	139.4	Juin .....	13
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.3	137.0	139.8	136.1	139.8	Juillet .....	14
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.4	138.3	139.8	136.1	139.8	AOût .....	15
132.5	135.4	142.2	146.9	131.0	136.4	138.3	142.1	136.1	139.8	Septembre .....	16
133.1	136.1	143.6	148.4	131.3	136.6	138.5	142.4	140.2	140.2	Octobre .....	17
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Novembre .....	18
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Décembre .....	19
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	1975 .....	20
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Janvier .....	21
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	144.5	149.7	140.8	146.0	Février .....	22
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8	150.1	141.3	146.5	Mars .....	23
148.5	152.5	155.5	161.3	148.1	156.7	150.0	155.3	146.2	151.3	Avril .....	24
151.8	155.8	158.9	165.1	150.4	156.7	151.3	156.8	157.0	162.4	Mai .....	25
152.1	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1	161.3	157.0	162.4	Juin .....	26
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.5	162.9	Juillet .....	27
152.5	156.6	166.0	172.4	151.9	158.4	158.2	163.6	157.8	163.2	AOût .....	28
154.1	158.2	168.7	175.6	153.1	159.6	160.0	165.4	159.8	165.1	Septembre .....	29
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	164.1	169.7	162.0	167.6	Octobre .....	30
152.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1	169.7	162.0	167.6	Novembre .....	31
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	1976 .....	32
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Janvier .....	33
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Février .....	34
158.8	163.2	175.6	182.5	156.6	163.4	165.7	171.3	162.7	168.3	Mars .....	35
171.5	176.1	189.3	197.7	170.6	177.7	171.5	178.1	174.3	180.0	Avril .....	36
171.5	176.1	189.3	197.7	170.6	177.7	171.5	178.1	174.3	180.0	Mai .....	37
171.5	176.1	189.3	197.7	170.6	177.7	171.5	178.1	174.3	180.0	Juin .....	38
171.6	176.2	189.7	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juillet .....	39
172.1	176.7	189.7	198.2	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	AOût .....	40
173.1	177.6	192.4	200.9	171.7	179.0	178.4	184.8	176.9	182.7	Septembre .....	41
174.9	179.7	197.0	206.2	173.5	180.8	182.4	189.0	180.6	186.5	Octobre .....	42
176.7	181.4	197.0	206.2	176.4	183.6	183.3	189.8	182.2	188.0	Novembre .....	43
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4	Décembre .....	44
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	1977 .....	45
178.3	183.2	197.6	206.8	177.2	184.5	183.7	190.3	182.8	188.6	Janvier .....	46
189.8	195.4	206.0	215.7	189.1	196.7	192.5	199.7	194.7	202.0	Février .....	47
190.1	195.8	208.0	218.1	190.6	198.4	195.2	202.7	196.3	203.8	Mars .....	48
190.4	196.1	208.2	218.3	190.9	198.8	195.2	202.7	196.3	203.8	Avril .....	49
190.6	196.3	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Mai .....	50
190.7	196.4	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Juin .....	51
190.8	196.5	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Juillet .....	52
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	AOût .....	53
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Septembre .....	54
										Octobre .....	55
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	1978 .....	56
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Janvier .....	57
191.5	197.6	211.8	223.3	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Février .....	58
201.9	208.2	216.9	228.7	198.5	206.6	203.8	211.8	204.6	212.3	Mars .....	59
202.8	209.1	216.9	228.7	201.4	209.8	204.8	213.2	207.6	216.4	Avril .....	60
202.8	209.2	217.0	228.8	203.6	212.3	207.4	217.7	207.6	216.4	Mai .....	61
202.8	209.2	217.1	228.9	203.6	212.3	207.4	217.7	207.8	216.6	Juin .....	62
203.3	209.7	221.1	233.3	203.9	212.6	207.4	217.7	208.0	216.9	Juillet .....	63
										AOût .....	64
										Septembre .....	65
										Octobre .....	66
										Novembre .....	67
										Décembre .....	68

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Trades	Sheet metal worker — Ferblantier		Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd		Brick layer — Briqueur		Painter — Peintre	
		7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480790 475790	481590 476590	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793
1	1972 .....	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
2	1973 .....	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
3	1974 .....	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
4	1975 .....	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
5	1976 .....	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
6	1977 .....	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
7	1978 .....								
8	1974 .....	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
9	January .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
10	February .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
11	March .....	126.3	128.1	136.6	138.6	126.9	128.9	126.9	129.7
12	April .....	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
13	May .....	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
14	June .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
15	July .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
16	August .....	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4
17	September .....	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
18	October .....	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
19	November .....	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
20	December .....								
21	1975 .....	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
22	January .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
23	February .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
24	March .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
25	April .....	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
26	May .....	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
27	June .....	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
28	July .....	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
29	August .....	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
30	September .....	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
31	October .....	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
32	November .....	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
33	December .....								
34	1976 .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
35	January .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
36	February .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
37	March .....	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
38	April .....	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
39	May .....	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
40	June .....	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
41	July .....	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
42	August .....	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
43	September .....	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
44	October .....	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
45	November .....								
46	December .....								
47	1977 .....	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
48	January .....	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
49	February .....	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
50	March .....	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
51	April .....	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	193.1	199.9
52	May .....	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	195.4	202.4
53	June .....	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	197.4	204.7
54	July .....	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4
55	August .....	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
56	September .....	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
57	October .....	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
58	November .....	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
59	December .....								
60	1978 .....	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
61	January .....	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
62	February .....	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
63	March .....	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
64	April .....	201.4	208.7	215.2	225.7	196.7	204.9	209.0	218.7
65	May .....	206.3	213.4	218.2	229.2	196.8	204.9	209.3	219.0
66	June .....	206.3	213.4	221.6	233.5	196.8	204.9	209.4	219.1
67	July .....	206.3	213.4	221.6	233.5	196.8	204.9	209.5	219.3
68	August .....	206.7	213.9	221.7	233.7	196.8	205.0	209.5	219.3
69	September .....								
70	October .....								
71	November .....								
72	December .....								

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin  
1971=100

Plasterer - Plâtrier		Roofor - Couvreur		Truck driver - Conducteur de camion		Asbestos mechanic - Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments		
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597	NO databank A. NO databank M.	
475794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597		
109.6	109.7	116.6	116.8	113.7	113.9	111.3	111.5	1972	1
118.8	119.0	128.0	129.0	126.8	128.1	122.4	123.6	1973	2
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.0	138.3	1974	3
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975	4
168.7	171.1	190.6	194.9	184.5	191.2	184.3	189.4	1976	5
187.6	190.5	207.9	213.4	203.2	212.5	205.5	211.1	1977	6
								1978	7
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	1974	
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	129.5	131.3	Janvier	8
122.1	122.2	134.7	135.6	135.4	137.2	129.5	131.3	Février	9
123.5	123.6	136.0	137.0	135.7	137.6	132.5	134.2	Mars	10
127.8	128.5	143.4	145.1	142.7	145.0	137.0	139.6	Avril	11
127.8	128.5	143.5	145.3	143.5	145.9	137.1	139.7	Mai	12
128.5	129.2	144.3	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Juin	13
128.5	129.2	144.4	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Juillet	14
128.6	129.3	144.4	146.2	143.7	146.0	137.4	139.9	Août	15
129.3	130.1	146.2	148.1	144.9	147.3	141.9	144.3	Septembre	16
130.6	131.7	147.8	149.8	148.4	151.7	142.6	145.6	Octobre	17
136.5	137.9	147.8	149.8	148.8	152.1	142.9	145.9	Novembre	18
								Décembre	19
137.4	139.4	149.0	151.5	150.0	154.0	145.8	149.6	1975	
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Janvier	20
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Février	21
138.7	140.6	151.8	154.6	152.1	156.2	147.4	151.2	Mars	22
149.3	151.4	168.5	172.0	162.5	166.6	154.5	157.7	Avril	23
149.6	151.8	169.0	172.5	163.8	169.1	155.1	158.4	Mai	24
150.1	152.2	170.7	174.3	165.8	171.4	163.7	167.8	Juin	25
150.1	152.2	170.9	174.5	166.0	171.7	164.3	168.4	Juillet	26
150.1	152.2	170.9	174.5	166.0	171.7	164.3	168.4	Août	27
153.5	156.0	174.6	178.5	169.1	174.7	168.0	169.2	Septembre	28
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.0	172.8	Octobre	29
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.5	174.9	Novembre	30
								Décembre	31
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.4	176.9	1976	
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Janvier	32
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Février	33
160.1	162.5	181.7	185.7	175.4	181.1	172.6	177.1	Mars	34
170.3	172.7	194.3	198.8	184.8	191.7	188.6	193.8	Avril	35
170.8	173.4	194.4	199.0	188.0	195.1	188.8	194.0	Mai	36
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.0	194.3	Juin	37
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.3	194.5	Juillet	38
170.8	173.4	194.8	199.3	188.9	196.1	189.3	194.5	Août	39
173.9	176.5	197.1	201.7	190.4	197.7	190.3	195.6	Septembre	40
180.3	182.7	198.5	203.4	194.3	202.1	192.3	198.0	Octobre	41
181.3	183.6	199.1	204.0	194.3	202.1	194.4	200.0	Novembre	42
								Décembre	43
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	1977	
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Janvier	44
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Février	45
183.6	186.2	200.5	205.4	195.7	203.8	195.2	200.9	Mars	46
190.0	193.1	209.7	215.2	207.1	216.5	209.8	215.0	Avril	47
190.3	193.4	210.5	216.0	207.5	217.1	211.2	216.0	Mai	48
190.3	193.4	211.7	217.5	206.9	217.1	211.3	216.6	Juin	49
190.3	193.4	211.7	217.5	206.9	217.1	211.3	216.6	Juillet	50
190.5	193.5	211.7	217.5	206.9	217.1	211.3	216.6	Août	51
190.5	193.5	211.7	217.5	206.9	217.1	211.3	216.6	Septembre	52
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.3	216.6	Octobre	53
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.3	216.6	Novembre	54
								Décembre	55
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.8	217.0	1978	
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.8	217.0	Janvier	56
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.8	217.0	Février	57
190.8	194.0	213.3	219.3	208.8	219.0	211.8	217.0	Mars	58
199.8	203.0	218.1	224.0	213.9	224.2	222.8	227.2	Avril	59
200.6	203.9	222.2	228.2	215.3	226.0	223.0	227.5	Mai	60
200.6	203.9	223.4	229.5	216.4	227.7	223.1	227.6	Juin	61
200.6	203.9	223.4	229.5	216.4	227.7	223.2	227.6	Juillet	62
200.6	203.9	223.4	229.7	216.5	227.8	223.2	227.6	Août	63
								Septembre	64
								Octobre	65
								Novembre	66
								Décembre	67

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.)		Halifax		St. John (N.B.)		Québec		Chicoutimi	
				St. John's (T.-N.)				St. John (N.-B.)					
		City weight		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A.	480800 <sup>1</sup>	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564
	Databank No. M.	475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	576563	475764	476564
1	1972 .....	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
2	1973 .....	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	136.1	126.2
3	1974 .....	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
4	1975 .....	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
5	1976 .....	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
6	1977 .....	192.3	199.6	259.7	271.5	188.8	190.0	204.3	215.3	215.0	223.6	222.3	228.5
7	1978 .....												
8	1974 .....												
9	January .....	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
10	February .....	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
11	March .....	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
12	April .....	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
13	May .....	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
14	June .....	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
15	July .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
16	August .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
17	September .....	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
18	October .....	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
19	November .....	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
20	December .....	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
21	1975 .....												
22	January .....	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
23	February .....	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
24	March .....	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
25	April .....	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
26	May .....	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
27	June .....	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
28	July .....	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
29	August .....	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
30	September .....	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
31	October .....	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
32	November .....	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
33	December .....	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
34	1976 .....												
35	January .....	162.2	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
36	February .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
37	March .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
38	April .....	163.7	169.4	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
39	May .....	175.8	181.9	232.0	240.5	165.7	166.2	180.4	187.8	190.6	199.6	197.7	204.5
40	June .....	176.6	182.8	238.0	247.5	170.8	171.7	187.7	195.6	190.6	199.6	197.7	204.5
41	July .....	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	192.6	203.1	190.6	199.6	197.7	204.5
42	August .....	176.9	183.1	238.2	247.7	174.2	175.6	193.8	203.9	190.6	199.6	197.7	204.5
43	September .....	178.7	184.9	243.8	253.7	174.2	175.6	194.4	204.5	190.6	199.6	197.7	204.5
44	October .....	181.8	188.3	248.1	258.0	180.6	181.8	195.0	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
45	November .....	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
46	December .....												
47	1977 .....												
48	January .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
49	February .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
50	March .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
51	April .....	184.3	190.9	252.7	263.6	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
52	May .....	194.9	202.2	258.8	270.8	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
53	June .....	195.9	203.4	263.8	276.3	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
54	July .....	196.3	203.7	263.8	276.3	191.7	193.0	209.8	221.1	222.3	230.9	230.2	236.3
55	August .....	196.9	204.5	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
56	September .....	197.0	204.7	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
57	October .....	197.1	204.8	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
58	November .....	197.6	205.5	269.5	282.3	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
59	December .....	197.6	205.5	269.9	283.0	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
60	1978 .....												
61	January .....	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
62	February .....	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
63	March .....	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
64	April .....	197.7	205.8	271.9	285.4	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
65	May .....	205.2	213.6	275.9	289.7	196.5	197.6	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
66	June .....	206.4	214.9	276.9	290.8	197.7	198.9	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
67	July .....	206.8	215.4	278.4	292.5	197.7	198.9	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
68	August .....	206.9	215.4	279.1	293.2	198.0	199.1	212.2	223.8	241.6	250.2	252.3	258.0
69	September .....	208.1	216.8	281.2	295.5	198.4	199.5	220.5	233.0	241.6	250.2	252.3	258.0
70	October .....												
71	November .....												
72	December .....												

See footnote(s) at end of table.



TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100													
Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
16.30		2.87		25.56		5.23		2.76		2.06		Poids de la ville	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	N° databank A. N° databank M.	No
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570		
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570		
104.7	105.4	114.0	114.7	111.5	112.5	111.3	113.4	115.1	114.5	112.4	113.5	1972 .....	1
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973 .....	2
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974 .....	3
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975 .....	4
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976 .....	5
185.7	193.6	194.4	204.2	184.4	192.4	174.5	181.3	192.2	195.9	180.0	187.1	1977 .....	6
												1978 .....	7
117.2	117.9	132.9	136.0	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	1974 .....	8
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Janvier .....	9
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Février .....	10
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	131.7	131.8	127.9	130.9	Mars .....	11
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	131.7	131.8	127.9	130.9	Avril .....	12
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	131.7	131.8	127.9	130.9	Mai .....	13
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	131.7	131.8	127.9	130.9	Juin .....	14
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	131.7	131.8	127.9	130.9	Juillet .....	15
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	131.7	131.8	127.9	130.9	Août .....	16
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	131.7	131.8	127.9	130.9	Septembre .....	17
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	131.7	131.8	127.9	130.9	Octobre .....	18
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	131.7	131.8	127.9	130.9	Novembre .....	19
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	131.7	131.8	127.9	130.9	Décembre .....	20
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	1975 .....	21
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier .....	22
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février .....	23
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars .....	24
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Avril .....	25
151.3	159.5	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	149.2	144.0	143.6	141.9	145.7	Mai .....	26
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	149.0	Juin .....	27
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	149.0	Juillet .....	28
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	149.0	Août .....	29
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	149.0	Septembre .....	30
155.4	163.5	165.2	169.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Octobre .....	31
155.4	163.5	165.2	169.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Novembre .....	
155.4	163.5	165.2	169.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Décembre .....	
155.4	163.5	165.2	169.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	1976 .....	32
155.4	163.5	165.2	169.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Janvier .....	33
155.4	163.5	165.2	169.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Février .....	34
155.4	163.5	165.2	169.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Mars .....	35
166.4	174.5	178.3	185.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	176.0	178.8	Avril .....	36
166.4	174.5	179.3	186.6	171.3	178.0	165.3	171.2	179.9	182.7	167.1	172.6	Mai .....	37
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juin .....	38
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juillet .....	39
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Août .....	40
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Septembre .....	41
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Octobre .....	42
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Novembre .....	43
171.9	179.8	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Décembre .....	
171.9	179.8	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	1977 .....	44
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Janvier .....	45
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Février .....	46
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Mars .....	47
192.1	200.0	194.6	204.4	186.2	193.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Avril .....	48
192.1	200.0	195.6	205.3	186.3	194.0	176.9	183.9	194.5	198.5	182.6	190.4	Mai .....	49
192.1	200.0	196.2	206.0	187.0	194.8	177.4	184.5	194.6	198.6	182.7	190.5	Juin .....	50
192.1	200.0	197.3	207.4	188.6	197.0	178.2	185.3	195.3	199.6	183.5	191.4	Juillet .....	51
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.4	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Août .....	52
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.4	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Septembre .....	53
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Octobre .....	54
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Novembre .....	55
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	1978 .....	56
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Janvier .....	57
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Février .....	58
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mars .....	59
209.0	216.9	202.1	215.1	192.4	202.5	182.1	189.9	198.8	203.9	186.9	195.4	Avril .....	60
209.0	216.9	203.7	217.1	194.4	204.5	183.8	191.8	201.6	207.0	188.9	197.7	Mai .....	61
209.0	216.9	204.6	218.2	195.3	205.5	184.6	192.7	202.5	208.3	189.8	198.7	Juin .....	62
209.0	216.9	204.6	218.2	195.3	205.5	184.6	192.7	202.5	208.3	189.8	198.7	Juillet .....	63
209.0	216.9	209.2	223.5	196.4	206.7	188.5	197.3	204.4	210.5	193.8	203.5	Août .....	64
												Septembre .....	65
												Octobre .....	66
												Novembre .....	67
												Décembre .....	

Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
		City weight		2.67		2.48		1.98		1.22		4.32	
		Basic rate		Basic rate		Basic rate		Basic rate		Basic rate		Basic rate	
		Including supplements		Including supplements		Including supplements		Including supplements		Including supplements		Including supplements	
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
	Databank No. M	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
1	1972	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
2	1973	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	126.7	127.0	122.0	125.3
3	1974	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
4	1975	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
5	1976	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2	210.8
6	1977	192.7	196.9	174.2	177.6	173.0	179.3	195.2	202.0	212.3	224.1	224.1	233.8
7	1978												
8	1974												
8	January	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
9	February	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
10	March	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
11	April	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	133.2	135.7	128.4	133.1	129.7	133.3
12	May	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
13	June	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
14	July	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.2
15	August	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.6
16	September	139.8	142.2	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.6	147.6
17	October	139.8	142.2	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.6	147.6
18	November	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	156.9	161.4
19	December	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
20	1975												
20	January	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
21	February	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	157.7	162.2
22	March	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	157.7	162.2
23	April	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2
24	May	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	173.1	178.7
25	June	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
26	July	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
27	August	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6
28	September	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
29	October	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	166.2	174.2	188.8	194.9
30	November	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
31	December	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
32	1976												
32	January	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
33	February	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
34	March	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	202.2	210.0
35	April	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	202.2	210.0
36	May	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.6	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	213.5
37	June	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
38	July	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
39	August	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
40	September	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9
41	October	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9
42	November	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
43	December	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
44	1977												
44	January	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
45	February	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
46	March	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
47	April	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
48	May	193.5	197.3	174.4	178.2	172.7	178.5	194.5	201.2	213.6	226.1	238.3	243.4
49	June	195.6	199.7	176.5	180.4	174.3	181.1	198.7	205.7	216.4	229.4	238.3	243.4
50	July	195.6	200.0	176.5	180.4	174.6	181.5	199.1	206.1	216.4	229.4	238.3	243.4
51	August	196.6	201.3	178.0	181.8	175.1	182.1	199.7	206.8	216.4	229.4	238.3	243.4
52	September	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	238.3	243.4
53	October	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	238.3	243.4
54	November	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	238.3	243.4
55	December	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	238.3	243.4
56	1978												
56	January	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	238.3	243.4
57	February	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	238.3	243.4
58	March	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	238.3	243.4
59	April	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	238.3	243.4
60	May	200.4	205.8	181.3	185.7	179.5	188.1	202.8	210.4	219.9	233.1	239.5	249.7
61	June	202.7	208.0	183.1	187.9	180.9	190.2	205.2	213.2	220.6	233.9	239.5	250.2
62	July	203.6	209.2	183.9	189.2	181.6	191.3	207.1	215.4	220.6	233.9	240.1	250.8
63	August	203.6	209.2	183.9	189.2	181.6	191.3	208.0	216.3	220.6	233.9	240.1	250.8
64	September	205.4	211.3	187.2	193.0	183.1	193.6	210.8	219.2	223.9	237.4	240.1	250.8
65	October												
66	November												
67	December												

- (1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.
- (2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin

1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes	
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		poids de la ville	
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments		
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581	N° databank A.	
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581	N° databank M.	
106.8	107.6	111.7	111.9	111.8	112.0	108.7	108.7	109.0	108.9	1972	1
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.3	116.3	116.8	116.9	117.3	1973	2
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	133.0	134.3	1974	3
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975	4
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976	5
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977	6
										1978	7
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	1974	
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Janvier	8
129.5	132.0	133.3	134.4	133.7	134.3	120.2	120.7	121.3	121.8	Février	9
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	120.2	120.7	121.3	121.8	Mars	10
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	120.2	120.7	121.3	121.8	Avril	11
133.4	136.6	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	133.8	135.6	Mai	12
143.2	146.7	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	136.2	135.1	137.1	Juin	13
143.5	147.1	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	136.8	139.5	Juillet	14
143.6	147.2	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Août	15
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	137.1	139.8	Septembre	16
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Octobre	17
157.8	161.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Novembre	18
										Décembre	19
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	1975	
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Janvier	20
157.8	161.8	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Février	21
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars	22
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril	23
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai	24
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin	25
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet	26
174.5	179.5	164.1	166.9	166.3	167.9	159.8	163.1	161.0	164.2	Août	27
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre	28
188.2	193.6	174.1	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Octobre	29
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre	30
										Décembre	31
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	1976	
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier	32
203.1	210.4	187.1	191.0	188.9	192.4	181.5	186.3	184.1	188.0	Février	33
206.2	213.7	187.3	191.1	190.9	194.4	181.5	186.3	184.1	188.0	Mars	34
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Avril	35
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai	36
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juin	37
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juillet	38
213.5	221.2	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Août	39
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Septembre	40
213.5	221.2	198.9	202.5	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Octobre	41
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Novembre	42
										Décembre	43
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	1977	
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier	44
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Février	45
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars	46
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Avril	47
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mai	48
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juin	49
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juillet	50
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Août	51
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Septembre	52
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Octobre	53
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Novembre	54
										Décembre	55
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	1978	
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Janvier	56
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Février	57
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Mars	58
240.3	250.6	222.7	229.0	222.7	228.7	208.2	215.6	209.6	217.0	Avril	59
240.7	251.0	224.6	230.9	224.2	230.2	208.2	215.6	209.6	217.0	Mai	60
241.2	251.5	225.2	231.5	224.2	230.2	208.2	215.6	209.6	217.0	Juin	61
241.2	251.5	225.2	231.5	224.2	230.2	208.2	215.6	209.6	217.0	Juillet	62
241.2	251.5	225.2	231.6	224.2	230.2	208.2	215.6	209.6	217.0	Août	63
										Septembre	64
										Octobre	65
										Novembre	66
										Décembre	67

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans 22 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes(1)

TABEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique.	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.3
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0
D 603800 M.														
D 608800 A.	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.4
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.4
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2
	1978	204.4	207.5	209.2	217.9	214.0	215.9	217.8	221.8					
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada.	1966	90.7	90.7	91.2	92.0	92.4	93.6	93.6	93.6	94.5	94.9	94.9	94.9	93.1
	1967	95.3	95.5	95.5	95.7	95.8	95.8	95.8	95.8	95.9	96.5	98.3	97.9	96.2
	1968	98.4	98.5	98.5	99.4	100.4	100.3	100.2	100.4	100.3	101.2	101.3	101.3	100.0
D 603813 M.	1969	102.6	102.8	102.8	102.9	103.0	103.0	103.2	103.3	103.8	105.0	105.1	105.1	103.6
D 608813 A.	1970	105.5	105.4	105.4	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	105.9	106.7	106.6	107.2	105.8
	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0
	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	185.0	184.8	186.2	186.2					
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés.	1966	91.3	91.6	91.7	92.2	92.5	92.6	92.5	92.6	93.2	93.9	94.6	94.9	92.8
	1967	94.7	93.3	93.5	93.5	94.2	95.2	95.3	95.2	95.2	96.2	97.9	99.2	95.3
	1968	98.5	99.1	99.2	99.4	99.6	99.5	99.3	99.2	100.4	101.4	102.2	102.3	100.0
D 603829 M.	1969	102.7	103.1	103.7	103.7	104.0	104.2	104.6	104.4	105.4	106.6	107.1	107.8	104.8
D 608829 A.	1970	108.0	108.0	108.3	108.4	108.7	105.7	104.5	103.5	103.5	106.4	107.4	107.7	106.6
	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3
	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.2	232.4	238.1					

(1) Base-weighted price indexes relating to machinery and equipment purchased by the construction industry. Price indexes of domestically manufactured machines have been adjusted for changes in federal sales tax; indexes of foreign-produced equipment are adjusted also for changes in exchange and duty. Index-weights were derived mainly from the 1968 Merchandising Division survey of construction equipment distributors. - Indices de prix à pondération d'année de base visant les machines et le matériel achetés par l'industrie de la construction. Les indices des prix des machines de fabrication canadienne ont été ajustés en fonction des variations de la taxe de vente fédérale; les indices du matériel de fabrication étrangère ont également été ajustés en fonction des variations des cours du change et des droits de douane. La pondération des indices s'est appuyée principalement sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce a menée en 1968 auprès des distributeurs de matériel de construction.

TABLE 4.1. Selected Interest Rate Indexes(1)

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent(1)

(1971=100)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage	1971	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
lending rates - Prêts hy-	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
pothécaires ordinaires.	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
B 14024	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3	109.3	113.1				
NHA mortgages, home owner-	1971	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
ship - Prêts hypothécaires	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
L.N.H., accession à la	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
propriété.	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
B 14026	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8	112.5	112.7				
Chartered bank lending rates	1971	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	92.6	100.0
prime business loans(2) -	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
Taux des prêts bancaires,	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
taux de base des prêts aux	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9	165.9
entreprises(2).	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
B 14020	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	150.5	158.2				
Other bond yield averages	1971	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
(McLeod, Young, Weir):	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
Ten provincials - Rende-	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
ment moyen d'autres types	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
d'obligation (McLeod,	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
Young, Weir): Dix provin-	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
ciales.	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
B 14014	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	121.3	120.9	121.5				

(1) Source: Bank of Canada Review, Table 19. - Revue de la Banque du Canada, tableau 19.

Characteristics:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans(CMHC).

NHA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders(CMHC).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit - worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium and long term provincial bonds on the last business day of the month. (McLeod, Young, Weir).

Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (S.C.H.L.).

Prêts hypothécaires L.N.H.:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (S.C.H.L.).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

(2) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February, 1975. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.



TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and regions — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada .....	1972	100.0	100.0	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973			116.8	117.8	119.5	121.3	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	146.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978			182.3	184.5	185.8	187.2	189.6	190.1	191.1	193.3	194.6				
Materials — Matériaux .....	1972		64.1	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973			117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
D 610002 M.	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978			172.6	176.0	178.0	180.3	181.2	181.6	183.0	185.4	186.2				
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		35.9	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973			116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	123.7	127.0	127.0	121.8
D 610003 M.	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978			199.6	199.6	199.6	199.6	204.7	205.3	205.7	207.3	209.5				
Atlantic provinces — Provinces de l'Atlantique.	1972	6.4	100.0	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.6
	1973			118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
D 610125 M.	1974			137.4	138.4	140.7	142.2	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.9
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
	1977			178.8	179.5	180.1	181.7	185.3	185.6	187.1	188.8	189.0	188.9	190.0	190.0	185.4
	1978			192.3	193.7	194.2	195.6	196.6	197.5	198.2	199.3	201.8				
Materials — Matériaux .....	1972		63.4	104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.6
	1973			115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
D 610126 M.	1974			135.1	136.7	140.3	142.2	143.3	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.7	158.4	158.7	159.7	159.9	156.1
	1977			162.6	163.6	164.6	166.0	167.1	167.3	169.3	172.1	172.3	172.1	171.9	172.0	168.4
	1978			175.5	177.7	178.5	180.1	181.7	182.6	183.3	185.0	186.0				
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		36.6	108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.0
	1973			124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	140.7	131.1
D 610127 M.	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	149.1
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	166.3
	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3
	1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8	217.9	221.1	221.2	214.8
	1978			221.3	221.3	221.3	222.3	222.4	223.2	223.9	224.1	229.2				
Québec .....	1972	20.6	100.0	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	110.0
	1973			116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
D 610249 M.	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0
	1977			168.7	168.6	170.4	171.1	178.1	178.7	183.6	185.3	185.6	183.1	182.0	182.0	178.1
	1978			184.8	186.9	188.8	190.7	196.9	197.0	199.1	200.7	201.9				
Materials — Matériaux .....	1972		65.4	104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	112.1
	1973			120.4	121.9	124.2	126.5	128.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
D 610250 M.	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3
	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9
	1977			163.1	162.9	165.8	166.7	168.2	169.2	176.6	179.2	179.7	175.9	174.1	174.2	171.3
	1978			178.5	181.7	184.6	187.4	188.9	189.0	192.3	194.7	196.6				
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972		34.6	102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	106.2
	1973			108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.2
D 610251 M.	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	128.3
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	162.6	154.4
	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8
	1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	190.9
	1978			196.8	196.8	196.8	196.8	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0				

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau



TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and regions — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Ontario .....	1972	44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
	1973			117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
D 610373 M.	1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
	1977			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	174.4	174.1	174.4	169.9
	1978			175.9	178.0	179.3	181.1	182.4	183.2	184.6	186.1	187.4				
Materials — Matériaux .....	1972	63.1		103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2
	1973			116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
D 610374 M.	1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
	1977			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	165.2	164.2	164.7	160.8
	1978			167.0	170.4	172.4	175.3	176.1	176.8	178.5	180.9	180.8				
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	36.9		107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
	1973			118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
D 610375 M.	1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
	1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
	1977			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.7	189.3	189.7	190.0	191.0	191.0	185.3
	1978			191.0	191.0	191.0	191.0	193.3	194.2	194.9	194.9	198.7				
Prairie provinces — Provinces des Prairies.	1972	15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
	1973			115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	127.3	126.5	126.3	127.8	122.5
D 610497 M.	1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
	1977			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.5	188.6	190.1	184.6
	1978			192.2	195.8	196.6	197.0	199.7	199.8	199.3	201.6	202.4				
Materials — Matériaux .....	1972	66.0		103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
	1973			114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
D 610498 M.	1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
	1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
	1977			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	171.2	171.3	173.6	167.5
	1978			176.8	182.3	183.4	184.0	184.6	184.6	183.5	186.8	187.7				
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	34.0		105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
	1973			118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
D 610499 M.	1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
	1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
	1977			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8
	1978			222.1	222.1	222.1	222.1	228.9	229.3	230.0	230.3	231.0				
British Columbia — Colombie-Britannique.	1972	12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
	1973			116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
D 610621 M.	1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
	1977			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	180.6	179.9	180.2	175.0
	1978			183.4	185.0	186.4	187.1	187.5	187.6	187.9	193.7	194.7				
Materials — Matériaux .....	1972	64.0		104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
	1973			117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	127.4	124.0
D 610622 M.	1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
	1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
	1977			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	171.3	169.8	170.2	166.0
	1978			175.3	177.8	179.9	181.1	181.8	181.9	182.3	184.5	186.1				
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	36.0		104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
	1973			113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
D 610623 M.	1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	126.1	126.1	126.1	136.1	142.4	142.4	129.2
	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
	1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
	1977			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	197.1	197.1	197.1	197.1	197.8	197.8	191.1
	1978			197.8	197.8	197.8	197.8	197.8	197.8	197.8	210.0	210.0				

- (1) The Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada .....	1973	100.0	100.0			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974					128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
D 610001 M.	1975					134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977					167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978					182.3	184.5	185.8	187.2	189.6	190.1	191.1	193.3	194.6				
Materials — Matériaux .....	1973		64.0			117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974					129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
D 610002 M.	1975					130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
	1977					158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978					172.6	176.0	178.0	180.3	181.2	181.6	183.0	185.4	186.2				
Labour — Main d'oeuvre .....	1973		35.9			116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974					127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	136.9	140.5	140.5	135.2
D 610003 M.	1975					141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
	1977					184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978					199.6	199.6	199.6	199.6	204.7	205.3	205.7	207.3	209.5				
Main trades(2) — Principaux métiers(2).		91.9																
Rough carpentry — Charpen- terie brute.	1973		19.5	100.0		134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
	1974					141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
	1975					129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
D 610022 M.	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.5	166.9	168.1	163.1
	1977					168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	185.4	179.1
	1978					191.4	198.6	201.4	202.7	206.2	206.0	208.2	214.1	215.9				
Materials — Matériaux .....	1973		66.5			144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
	1974					147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.6
D 610023 M.	1975					122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.4	159.5	157.9
	1977					160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.3	185.4	180.5	175.9	177.4	170.8
	1978					186.3	197.2	201.3	203.2	206.7	206.3	209.6	217.7	218.6				
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973		33.5			116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
	1974					127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
D 610024 M.	1975					142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	183.8	185.2	173.4
	1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
	1978					201.4	201.4	201.4	201.5	205.4	205.4	205.4	206.8	210.7				
Finished carpentry — Charpen- terie de finition.	1973		10.0	100.0		122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
	1974					138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3
	1975					136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	151.5	153.2	156.3	146.7
D 610025 M.	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.9	170.5	171.6	164.5
	1977					172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
	1978					188.1	191.3	193.7	195.0	197.7	198.7	200.4	203.5	205.4				
Materials — Matériaux .....	1973		65.8			126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
	1974					144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
D 610026 M.	1975					133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.5	165.0	165.8	161.2
	1977					166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.2
	1978					182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.4	198.8	202.8	203.8				
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973		34.2			116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
	1974					127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
D 610027 M.	1975					141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976					161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	172.9	172.9	175.7	177.3	181.1	182.7	170.9	
	1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
	1978					199.2	199.2	199.2	199.2	203.2	203.2	203.4	204.9	208.4				
Concrete — Béton .....	1973		10.0	100.0		115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
	1974					128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
D 610010 M.	1975					150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	181.6	182.1	174.6
	1977					185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.6
	1978					199.7	201.4	203.8	204.0	203.8	204.3	204.8	205.9	208.1				
Materials — Matériaux .....	1973		65.1			114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
	1974					127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	137.0	140.4	134.4
D 610011 M.	1975					151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.1	173.8
	1977					180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1
	1978					194.7	197.4	201.1	201.2	198.7	199.5	200.1	200.9	202.5				
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973		34.9			117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
	1974					130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
D 610012 M.	1975					147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	191.9	193.4	181.8
	1977					194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.0	208.9	208.9	202.9
	1978					208.9	208.9	208.9	209.1	213.3	213.4	213.5	215.1	218.4				

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Masonry — Maçonnerie .....	1973	8.2	100.0	112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9	
	1974			123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.3	
D 610016 M.	1975			137.1	140.5	141.0	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9		
	1976			153.1	154.9	154.9	156.6	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8		
	1977			170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.8	183.9	178.9		
	1978	184.9	184.9	185.7	185.6	190.7	190.8	190.9	191.6	192.9							
Materials — Matériaux .....	1973	39.6	100.0	107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.9	
	1974			119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.3	125.7	126.3	
D 610017 M.	1975			132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	155.9	
	1976			149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9	
	1977			161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	169.8	170.0	170.3	167.5	
	1978	172.7	173.0	174.8	174.6	178.8	179.1	179.3	179.4	179.7							
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	60.4	100.0	115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	121.6	
	1974			126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132.9	
D 610018 M.	1975			139.9	141.2	141.3	146.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7	
	1976			155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1	
	1977			175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3	
	1978	192.8	192.8	192.8	192.8	198.5	198.5	198.5	198.5	199.6	201.6						
Plumbing — Plomberie .....	1973	7.6	100.0	106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.0	
	1974			125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	145.3	139.8	
D 610061 M.	1975			144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1	
	1976			153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5	
	1977			165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2	
	1978	178.8	182.1	183.4	184.2	185.4	186.4	187.3	188.8	189.8							
Materials — Matériaux .....	1973	70.4	100.0	103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8	
	1974			126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.5	
D 610062 M.	1975			148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1	
	1976			154.1	153.1	153.8	153.1	156.9	159.2	159.3	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5		
	1977			160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0	
	1978	173.9	178.9	180.4	181.5	181.6	182.1	182.1	183.5	184.8							
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	29.6	100.0	113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2	
	1974			123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.3	128.8	
D 610063 M.	1975			134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7	
	1976			156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.6	
	1977			176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8	
	1978	190.6	190.6	190.6	190.6	194.5	196.8	199.9	201.6	201.9							
Drywall — Construction à mur sec.	1973	5.7	100.0	112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.3	
	1974			125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8	132.9	130.6	
D 610043 M.	1975			133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8	
	1976			151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6	
	1977			162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	173.2	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6	
	1978	176.2	176.2	176.2	176.2	180.1	180.2	180.3	181.1	179.6							
Materials — Matériaux .....	1973	52.9	100.0	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	115.5	
	1974			125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	129.3	132.6	133.8	134.4	127.2	129.2		
D 610044 M.	1975			127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	130.5	
	1976			139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2	
	1977			140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3	
	1978	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	153.0						
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	47.1	100.0	115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5	
	1974			125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1		
D 610045 M.	1975			140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	164.4	164.9	151.2		
	1976			164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9		
	1977			186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	194.6	
	1978	199.0	199.0	199.0	199.0	207.1	207.4	207.7	209.3	209.5							
Windows (material only) — Fenê- tres (matériaux seulement).	1973	5.5	100.0	117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1	
	1974			122.0	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	127.5	
D 610031 M.	1975			122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9	
	1976			149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7	
	1977			172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9	
	1978	185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7							
Cabinetry — Ebénisterie .....	1973	5.2	100.0	102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	117.5	120.8	120.8	111.3		
	1974			120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	122.8	
D 610028 M.	1975			119.4	115.0	115.0	115.1	126.3	115.6	115.8	116.1	116.1	119.4	119.4	119.5	116.4	
	1976			119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.3	
	1977			129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	127.7	127.7	130.4	
	1978	127.7	127.7	127.7	127.7	128.0	128.0	128.0	128.1	128.5							
Materials — Matériaux .....	1973	90.9	100.0	101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3	
	1974			120.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.8	
D 610029 M.	1975			112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0	
	1976			115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5	
	1977			124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	127.0	127.0	124.2	
	1978	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8							
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	9.1	100.0	115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	122.4	122.4	122.4	124.4	126.6	126.6	120.9		
	1974			126.8	126.8	126.8	127.5	133.4	133.4	135.4	135.9	137.6	140.1	140.0	133.3		
D 610030 M.	1975			141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	157.7	161.0	162.5	151.5	
	1976			162.6	162.6	162.6	164.1	172.0	172.2	172.2	174.0	176.8	178.6	183.0	183.1	172.0	
	1977			183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	197.8	192.3	
	1978	197.8	197.8	197.8	197.8	200.8	200.8	200.8	200.8	202.2	205.7						

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Painting - Peinture .....	1973	4.4	100.0	113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0
	1974			123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6
D 610058 M.	1975			139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
	1976			160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7
	1977			179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6
	1978			192.1	192.0	192.3	192.3	198.7	198.9	199.1	200.6	200.7				
Materials - Matériaux .....	1973	21.0		104.8	104.8	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	113.2	109.4
	1974			117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3
D 610059 M.	1975			135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
	1976			141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	148.5	144.9
	1977			151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	158.8	161.5	155.6
	1978			164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0	166.0	166.0	166.0				
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	79.0		115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3
	1974			125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0
D 610060 M.	1975			140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
	1976			165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0
	1977			186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8
	1978			199.3	199.3	199.3	199.3	207.4	207.7	207.9	209.8	210.0				
Electrical - Installations électriques.	1973	4.1	100.0	108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1
	1974			120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0
	1975			132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.2	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2
D 610070 M.	1976			141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5
	1977			156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.9	163.3	164.9	161.6
	1978			164.3	164.3	163.8	165.3	169.6	169.9	170.0	170.7	172.2				
Materials - Matériaux .....	1973	54.1		102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3
	1974			117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7
D 610071 M.	1975			128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.6
	1976			128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2
	1977			139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5
	1978			141.1	141.1	140.2	142.9	144.4	144.4	144.6	143.7	146.0				
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	45.9		114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7
	1974			124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5
D 610072 M.	1975			137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8
	1976			157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9
	1977			177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6
	1978			191.8	191.8	191.8	191.8	199.3	200.0	200.0	202.6	203.1				
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propulsé.	1973	3.3	100.0	106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1
	1974			111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2
	1975			123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	129.4	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
	1976			136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6
D 610064 M.	1977			147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.3	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0
	1978			157.2	157.2	157.2	159.6	161.1	162.0	163.2	163.6	164.0				
Materials - Matériaux .....	1973	76.5		104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6
	1974			106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3
D 610065 M.	1975			118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
	1976			129.2	132.6	132.6	132.6	134.8	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9
	1977			136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2
	1978			145.6	145.6	145.6	148.8	149.0	149.0	150.6	150.6					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	23.5		115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5
	1974			125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	135.7	137.2	137.2	137.6	132.0
D 610066 M.	1975			138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
	1976			161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0
	1977			182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3
	1978			194.8	194.8	194.8	194.8	200.2	204.1	205.6	207.4					
Flooring, resilient - Couvre- sol élastiques.	1973	2.4	100.0	105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4
	1974			118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7
	1975			133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
D 610052 M.	1976			140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	150.7	152.8	146.4
	1977			153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7
	1978			160.6	160.9	160.9	161.2	162.1	162.3	162.4	163.8	164.2				
Materials - Matériaux .....	1973	74.9		100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0
	1974			114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.8
D 610053 M.	1975			131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.6
	1976			135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.8
	1977			141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.3	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7
	1978			145.1	145.6	145.6	145.8	145.9	146.1	146.1	147.1					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	25.1		119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.6
	1974			131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3
D 610054 M.	1975			139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8
	1976			157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	168.0	168.8	189.4	169.0
	1977			190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	206.5	206.5	198.6
	1978			206.5	206.5	206.5	206.8	210.4	210.7	210.8	213.3	214.9				

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Roofing - Toitures .....	1973	2.2	100.0	113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
	1974			131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
D 610034 M.	1975			139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
	1976			165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.5	184.0	176.1
	1977			183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	203.3	205.6	202.2	194.9
	1978			192.6	192.6	192.6	192.6	193.8	194.9	196.2	197.5	201.6				
Materials - Matériaux .....	1973	68.3		109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
	1974			131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.9
D 610035 M.	1975			139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
	1976			167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
	1977			183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9
	1978			190.3	190.3	190.3	190.3	190.3	190.5	192.1	193.1	199.0				
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	31.7		120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
	1974			131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136.1
D 610036 M.	1975			140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
	1976			159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	182.4	183.8	172.5
	1977			184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7
	1978			197.4	197.4	197.4	197.4	201.2	204.2	205.1	207.0	207.3				
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et pare- vapeur.	1973	2.0	100.0	109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
	1974			119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	128.1	134.1	137.2	135.7	127.9
	1975			136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
	1976			158.2	158.2	158.6	158.6	156.3	156.7	156.7	157.7	158.4	160.0	160.0	170.0	158.6
D 610037 M.	1977			169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	186.3	178.2
	1978			187.1	187.1	189.3	189.4	190.6	190.6	190.6	191.3	193.0				
Materials - Matériaux .....	1973	63.7		104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
	1974			113.8	117.1	118.2	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8
D 610038 M.	1975			129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	141.4
	1976			149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
	1977			154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	171.9	162.7
	1978			173.1	173.1	176.6	176.6	176.6	176.6	176.6	176.6	176.6				
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	36.3		118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
	1974			130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5
D 610039 M.	1975			148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
	1976			173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	186.3	186.3	188.3	188.9	191.1	195.3	195.7	184.4
	1977			196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2
	1978			211.5	211.5	211.5	211.8	215.1	215.2	215.6	217.1	221.7				
Flooring, hardwood - Couvre-sol en bois dur.	1973	1.8	100.0	118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
	1974			151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
	1975			145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	149.0
D 610049 M.	1976			154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.1	168.3	162.8
	1977			168.7	168.7	169.7	174.3	177.3	177.6	177.8	178.6	178.6	180.3	183.2	183.6	176.5
	1978			184.6	184.9	189.9	194.0	194.7	200.4	206.3	210.4	211.9				
Materials - Matériaux .....	1973	72.6		118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
	1974			159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2
D 610050 M.	1975			146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.0	150.7	150.7	147.3
	1976			150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
	1977			161.4	161.4	162.7	168.8	169.2	169.3	169.5	169.8	169.8	172.1	175.7	176.3	168.8
	1978			177.7	178.1	184.9	190.5	190.5	198.3	206.4	211.7	211.7				
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	27.4		118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
	1974			129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
D 610051 M.	1975			144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
	1976			165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.1	187.8	176.0
	1977			188.2	188.2	188.2	188.8	198.7	199.4	200.0	201.8	201.8	201.8	203.0	203.0	196.9
	1978			203.0	203.0	203.0	203.2	206.0	206.0	206.0	206.6	212.2				

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.17. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.



TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes(1)  
TABLEAU 6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle(1)

1971=100

Canada and regions(2) Canada et régions(2)		Index weights Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada .....	1973	100.0	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974		125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
D 476601 M.	1975		142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
D 481601 A.	1976		158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977		172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978		185.2	185.9	187.1	188.0	191.0	192.0	192.8	194.1	195.4				
Materials - Matériaux .....	1973	52.56	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974		123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
D 476602 M.	1975		142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
D 481602 A.	1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978		170.8	172.1	174.4	176.1	176.3	177.2	178.4	179.3	180.4				
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	100.0	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974		128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
D 476603 M.	1975		142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
D 481603 A.	1976		165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977		186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978		201.1	201.1	201.1	201.1	207.2	208.3	208.8	210.4	212.1				
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantiques.	1973	100.0	115.6	115.8	116.3	117.9	119.1	120.4	121.7	123.1	123.0	125.0	128.1	129.5	121.2
	1974		132.2	134.0	136.7	139.0	142.3	144.0	145.9	146.1	147.0	149.6	152.5	148.7	143.6
	1975		151.1	152.4	152.0	154.1	156.1	157.2	157.8	158.2	161.5	163.9	166.1	166.3	158.2
D 646021 M.	1976		167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	176.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	175.0
D 647021 A.	1977		182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.8	195.8	190.0
	1978		197.0	197.7	198.9	200.2	200.3	201.0	201.7	202.3	205.1				
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	7.73	123.4	123.4	123.4	125.9	127.6	129.1	130.8	131.1	132.3	135.4	139.7	130.2
	1974		141.4	141.9	141.9	144.1	149.3	150.2	151.3	151.3	151.5	154.1	160.0	160.3	149.8
D 646022 M.	1975		160.4	160.4	160.4	164.2	168.2	169.4	170.9	173.4	174.8	178.0	182.8	180.3	170.5
D 647022 A.	1976		183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	198.4	199.8	200.4	203.0	207.4	208.6	195.4
	1977		207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.6	225.7	226.1	217.1	
	1978		226.1	226.1	226.1	226.8	226.9	227.3	227.5	227.8	232.5				
Québec .....	1973	100.0	110.1	110.3	110.8	111.2	116.9	117.5	118.0	118.1	118.6	119.1	120.2	121.6	116.0
	1974		124.2	125.9	128.6	129.9	135.9	137.2	138.5	138.7	139.5	141.0	141.0	138.1	134.9
D 646023 M.	1975		143.0	147.3	147.0	147.3	153.4	154.0	153.9	154.4	155.7	158.6	158.6	158.7	152.7
D 647023 A.	1976		159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	167.6	168.0	168.0	168.6	171.6	165.5
	1977		172.9	173.3	173.3	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.1
	1978		188.1	188.8	190.0	190.9	199.8	200.3	200.9	201.4	202.0				
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	23.28	111.7	111.7	111.7	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	119.2
	1974		124.9	124.9	124.9	124.9	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	132.2
D 646024 M.	1975		143.4	149.8	149.8	149.8	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	167.0	167.0	167.0	158.9
D 647024 A.	1976		167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	175.5
	1977		186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4
	1978		207.3	207.3	207.3	207.3	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9				
Ontario .....	1973	100.0	113.8	114.2	114.8	115.3	116.8	117.6	118.6	119.3	119.8	120.4	122.6	124.1	118.1
	1974		125.8	127.5	130.3	131.6	135.1	135.4	138.0	138.1	139.2	140.6	141.2	138.3	135.1
D 646025 M.	1975		139.7	141.0	140.6	140.9	143.8	146.2	147.2	149.5	150.9	151.8	153.5	153.6	146.6
D 647025 A.	1976		154.7	154.7	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.3	165.5	165.3	167.8	167.7	161.9
	1977		168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.5
	1978		179.6	180.3	181.5	182.4	183.6	185.2	186.3	186.7	188.8				
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	41.97	119.6	120.0	120.2	120.4	122.7	123.3	124.4	125.5	125.6	125.8	128.1	123.6
	1974		128.3	128.3	128.3	128.5	134.0	134.1	134.6	134.6	135.1	135.1	135.1	136.3	132.8
D 646026 M.	1975		136.4	136.4	136.4	136.4	142.3	146.1	148.6	148.6	152.3	152.5	152.6	152.6	146.0
D 647026 A.	1976		156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	171.0	171.0	171.0	172.0	172.0	172.0	172.0	167.8
	1977		187.9	187.9	187.9	187.9	188.4	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.3
	1978		189.4	189.4	189.4	189.4	191.6	194.1	195.0	195.0	197.4				
Prairie provinces - Provinces des Prairies.	1973	100.0	113.2	113.6	114.0	116.4	117.0	117.6	118.6	118.9	119.4	122.9	124.2	125.6	118.4
	1974		127.4	129.1	131.9	134.9	136.5	138.1	140.2	140.4	141.3	145.4	145.9	143.1	137.8
D 646027 M.	1975		144.6	145.9	146.0	147.6	149.5	153.8	153.8	155.0	156.4	161.8	163.4	163.7	153.4
D 647027 A.	1976		164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	176.0	174.4	178.3	179.8	179.9	172.5
	1977		180.7	181.1	181.8	184.3	188.0	189.6	190.2	191.0	191.1	191.3	191.4	191.3	187.7
	1978		192.5	193.2	194.4	195.3	197.9	198.7	199.5	200.6	202.0				
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	14.48	118.2	118.6	118.6	122.8	123.2	123.2	124.3	124.7	124.7	130.9	131.4	124.3
	1974		131.6	131.6	131.8	135.4	137.0	137.7	139.3	139.4	139.5	145.2	146.2	146.3	139.4
D 646028 M.	1975		146.6	146.7	147.7	150.4	154.3	162.2	162.5	163.9	164.0	164.0	164.0	164.0	160.5
D 647028 A.	1976		171.6	172.6	172.6	176.1	186.1	191.4	191.4	191.4	191.4	199.4	199.4	202.6	190.0
	1977		203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	216.5	212.1
	1978		216.5	216.5	216.5	216.5	221.9	222.6	222.8	224.1	226.0				
British Columbia - Colombie- Britannique.	1973	100.0	111.1	111.3	111.8	112.9	113.5	114.1	115.5	115.6	116.1	117.3	118.4	119.8	114.8
	1974		122.0	123.7	126.4	127.7	135.6	137.0	138.8	139.0	139.8	144.4	144.8	144.8	134.7
D 646029 M.	1975		143.1	144.4	144.0	144.3	152.7	152.7	152.7	153.9	155.2	155.2	156.2	156.8	150.7
D 647029 A.	1976		157.6	157.8	158.2	159.2	167.8	168.8	168.8	169.0	169.3	169.2	170.1	170.0	165.3
	1977		170.7	171.1	171.6	172.1	179.4	179.6	180.1	180.8	180.9	181.0	181.4	181.2	177.5
	1978		182.4	183.1	184.3	185.2	185.3	185.8	186.4	186.4	192.3	192.9			
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	12.54	113.8	113.8	115.4	115.4	115.4	117.8	117.8	117.8	119.2	119.2	119.2	116.6
	1974		120.2	120.2	120.2	120.2	134.9	135.4	136.3	136.4	136.4	146.4	142.8	142.8	131.9
D 646030 M.	1975		143.6	143.6	143.6	143.6	153.6	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	162.8	162.8	154.8
D 647030 A.	1976		162.8	162.8	162.8	162.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	182.1	175.0
	1977		182.1	182.1	182.1	182.1	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	195.3	195.3	190.7
	1978		195.3	195.3	195.3	195.3	195.3	195.3	195.3	195.3	206.8				

TABLE 6.2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes  
TABLEAU 6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

		1971=100												Annual - Annuel
Principal components - Principaux éléments	Index weights - Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Index - Total - Indice .....	1973 100.0	108.6	109.0	119.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 476602 M.	1974 123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3	
	1975 142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0	
	1976 152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6	
	1977 160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6	
	1978 170.8	172.1	174.4	176.1	176.3	177.2	178.4	179.3	180.4					
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton.	1973 12.06	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7
	1974 123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6	
D 476604 M.	1975 150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4	
	1976 164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1	
	1977 179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3	
	1978 197.8	199.2	203.9	203.0	198.7	199.5	200.4	201.3	202.9					
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille.	1973 5.13	106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1
	1974 117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6	
D 476605 M.	1975 133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5	
	1976 150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6	
	1977 162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	170.4	
	1978 176.3	176.9	177.3	178.3	180.4	181.8	182.4	182.9	183.8					
Title - Carrelage .....	1973 1.94	107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
	1974 121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
D 476606 M.	1975 132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2	
	1976 141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1	
	1977 150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8	
	1978 156.3	156.6	156.7	157.7	161.3	161.3	161.3	161.3	161.4					
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	1973 5.22	134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
	1974 153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	133.3	
D 476607 M.	1975 133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9	
	1976 158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9	
	1977 166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.4	190.9	191.9	180.8	
	1978 200.9	207.4	217.2	222.3	223.1	223.9	224.4	230.5	233.5					
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1973 26.00	105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0
	1974 116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2	
D 476608 M.	1975 126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2	
	1976 138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0	
	1977 147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3	
	1978 158.3	159.6	159.7	163.4	163.5	163.6	163.7	163.9	165.2					
Electrical equipment and fixtures - Maté- riel et appareillage électriques.	1973 15.93	102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4
	1974 120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0	
D 476609 M.	1975 151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1	
	1976 145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	146.5	
	1977 153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	156.5	157.1	
	1978 161.1	161.9	164.5	162.9	161.8	162.0	164.9	164.1	165.2					
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques.	1973 22.38	109.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	125.3	115.1
	1974 127.1	134.4	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4	
D 476610 M.	1975 160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9	
	1976 169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2	
	1977 171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.8	171.4	
	1978 173.4	174.2	177.8	179.9	182.9	185.3	187.4	188.0	188.1					
Hardware - Quincaillerie .....	1973 1.16	105.5	105.7	105.8	105.8	105.8	106.2	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	108.0	
	1974 115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2	
D 476611 M.	1975 122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6	
	1976 137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4	
	1977 145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	156.3	156.3	156.6	156.6	152.6	
	1978 159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7	162.7	162.7	162.7					
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation.	1973 3.51	107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	113.6	118.5	110.6
	1974 124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3	
D 476612 M.	1975 125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2	
	1976 134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5	
	1977 138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	147.8	148.1	144.1	
	1978 147.8	147.8	147.8	148.6	148.6	148.7	148.9	151.1	151.7					
Roofing materials - Matériaux de couver- ture.	1973 2.72	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	126.5	133.7	133.7	153.7	127.4	
	1974 156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	178.3	180.3	180.3	170.5	170.7	
D 476613 M.	1975 170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6	
	1976 208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6	
	1977 216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5	
	1978 228.6	228.6	228.6	234.5	234.2	237.5	239.8	248.6	253.9					
Paint - Peinture .....	1973 .31	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	109.9	110.0	111.5	112.8	112.8	113.3	109.1	
	1974 116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8	
D 476614 M.	1975 139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6	
	1976 145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	150.1	
	1977 156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	161.9	163.9	165.6	
	1978 169.0	169.6	169.5	169.7	169.7	169.7	170.1	170.2	170.2					
Miscellaneous materials - Matériaux divers	1973 3.64	102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.2	106.1	106.8	104.2
	1974 107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6	
D 476615 M.	1975 119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4	
	1976 126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9	
	1977 134.1	134.2	134.3	134.1	134.5	135.5	136.7	137.6	137.6	137.8	138.0	138.0	136.0	
	1978 137.1	138.2	138.7	139.3	140.1	140.1	140.1	143.0	143.1					

(1) Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

For non-residential input price index and labour components, see Table 8.1 - Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1.

Note: Databank numbers for annual indexes are 5000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 7.1. Residential Price Indexes  
TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
		Q. - T. 1				Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1971	94.4				98.9			101.8			104.1		100.0
D 40637 Q. - T.	1972	104.6				105.6			106.6			107.7		106.1
	1973	115.0				120.9			126.6			132.1		123.8
	1974	139.6				145.6			152.3			156.2		147.9
	1975	160.8				165.3			169.3			174.0		167.7
	1976	184.2				187.1			193.0			198.0		190.6
	1977	199.9				203.1			207.7			212.3		205.6
	1978	219.1				224.3								
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2) .....	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
D 610001 M.	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978	182.3	184.5	185.8	187.2	189.6	190.1	191.1	193.3	194.6				
Materials - Matériaux .....	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
D 610002 M.	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.2	155.9	156.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978	172.6	176.0	178.0	180.3	181.2	181.6	183.0	185.4	186.2				
Labour - Main-d'oeuvre .....	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
D 610003 M.	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978	199.6	199.6	199.6	199.6	204.7	205.3	205.7	207.3	209.5				
Annual - Annual														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix	1920	..	..	..	..	..	..	26.2	26.2	26.9	28.2			
D 40380 A.	1930	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	25.4	24.9	25.1			
	1940	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	51.2			
	1950	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9			
	1960	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.9	92.1			
	1970	94.1	100.0	106.1	123.8	147.9	167.7	190.6	205.6					
Input index(2) - Total - Indices des entrées .....	1920	..	..	..	..	..	..	18.4	18.5	18.9	19.8			
D 617001 A.	1930	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.6			
	1940	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4			
	1950	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.2			
	1960	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1			
	1970	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5					
Materials - Matériaux .....	1920	..	..	..	..	..	..	26.0	25.4	25.8	26.6			
D 617002 A.	1930	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	22.9	25.3	24.0	24.2			
	1940	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0			
	1950	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2			
	1960	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4			
	1970	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1920	..	..	..	..	..	..	12.8	13.3	13.8	14.7			
D 617003 A.	1930	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8			
	1940	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5			
	1950	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4			
	1960	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5			
	1970	87.9	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9					

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.
- (3) Weights are (1) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (41) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (1) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (41) 1971 et après matériaux 64.31, main-d'oeuvre 35.90.
- Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, no 13-001 au catalogue.

TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).														
D 40638. Q. - T.	1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
	1972		103.5			104.6			105.9			108.2		105.5
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
	1975		142.8			146.4			151.4			156.3		149.4
	1976		158.6			163.1			164.6			167.0		163.2
	1977		170.7			175.7			179.5			179.6		176.4
	1978		181.2			183.8								
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2).	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
D 476601 M.	1972	104.5	104.6	104.1	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978	185.2	185.9	187.1	188.0	191.0	192.0	192.8	194.1	195.4				
Materials - Matériaux .....	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
D 476602 M.	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.7
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.1	176.3	177.2	178.4	179.3	180.4				
Labour - Main-d'oeuvre .....	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
D 476603 M.	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978	201.1	201.1	201.1	201.1	207.2	208.3	208.8	210.4	212.1				
Annual - Annual														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix ..	1920	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 40681 A.	1930	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.3	29.9			
	1940	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3			
	1950	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.7			
	1960	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6			
	1970	94.2	100.0	105.5	114.3	133.1	149.4	163.2	176.4					
Input indexes(2) - Total - Indices des entrées(2) ....	1920	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 481601 A.	1930	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2			
	1940	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1			
	1950	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8			
	1960	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5			
	1970	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7					
Materials - Matériaux .....	1920	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 481602 A.	1930	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3			
	1940	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9			
	1950	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9			
	1960	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0			
	1970	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1920	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 481603 A.	1930	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9			
	1940	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7			
	1950	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7			
	1960	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2			
	1970	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4					

(1) Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courantes et constantes de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non-résidentiel. La construction non-résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non-résidentiels.

(2) Weights are (1) 1935-1970, Materials 43.57, Labour 57.43 (ii) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (1) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 57.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.



TABLE 9.1.1. Output Price Indexes of Non-Residential Construction  
(Selected Buildings)

TABLEAU 9.1.1. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle  
(certains immeubles)

Mid 1976=100

Milieu de 1976=100

Model No. 1, high rise office building — Modèle n° 1, tour de bureaux	Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite — Aggrégat des quatre villes
Architectural and structural trades(1) (including overhead and profit) — Métiers de l'architecture et de la charpenterie(1) (y compris les frais généraux et les bénéfices).	1972(2) 55.3 1973 68.8 1974 80.5 1975 99.4 1976 99.9 1977 100.3 1978 104.0	62.7 68.1 84.3 94.9 98.4 101.9 100.0	76.5 81.3 97.8 104.2 101.2 98.1 103.3	54.8 59.3 77.6 91.7 98.1 104.6 108.5	64.8 69.4 85.0 97.6 99.4 101.2 103.9
Architectural trades — Métiers de l'architecture .....	1972(2) 71.7 1973 74.7 1974 80.2 1975 99.4 1976 99.9 1977 100.3 1978 107.2	64.3 69.7 79.9 91.5 97.6 103.7 101.6	78.3 81.3 92.2 100.7 100.2 99.7 104.4	56.3 60.5 75.0 91.1 98.1 105.1 108.7	67.6 71.5 81.9 95.6 98.9 102.2 105.4
Structural trades — Métiers de la charpenterie .....	1972(2) 55.0 1973 59.3 1974 82.1 1975 96.4 1976 99.0 1977 101.7 1978 105.0	56.9 61.9 91.3 101.8 99.8 97.8 104.4	70.6 78.3 103.9 106.9 101.9 96.9 101.8	52.1 57.4 81.5 88.6 96.9 105.2 111.8	58.8 64.4 89.7 98.5 99.4 100.4 105.7
Overhead and profit, (prime contractor) — Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général).	1972(2) 33.6 1973 40.3 1974 70.1 1975 128.0 1976 107.6 1977 87.3 1978 30.8	74.8 85.5 164.4 123.2 106.2 89.2 0.0	116.8 154.5 257.4 236.4 137.2 38.0 79.7	47.6 51.5 94.8 122.6 106.7 90.7 81.1	57.0 68.0 116.8 138.0 110.5 83.0 48.4

- (1) The mechanical and electrical trades are not priced for this model. — Pour ce modèle, les métiers de la mécanique et de l'électricité ne font pas l'objet d'un relevé.  
(2) This building is priced in the first quarter of each year, except 1976 which is estimated. — Les prix de cet immeuble sont relevés au premier trimestre de chaque année; seul le chiffre de 1976 constitue une estimation.

TABLE 9.1.2. Output Price Indexes of Non-Residential Construction  
(Selected Buildings)

TABLEAU 9.1.2. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle  
(certains immeubles)

Mid 1976=100

Milieu de 1976=100

Model No. 2, light industrial building — Modèle n° 2, bâtiment d'industrie légère	Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite — Aggrégat des quatre villes
Index — Total — Indices .....	1972(1) 58.4 1973 68.4 1974 89.6 1975 96.3 1976 100.0 1977 104.0 1978 105.1	63.8 77.4 92.7 94.0 100.0 101.3 107.5	71.4 81.5 98.0 102.8 100.0 100.7 107.8	61.4 74.3 91.5 96.7 100.0 103.7 110.0	63.8 75.4 92.9 97.5 100.0 102.4 107.6
Architectural trades — Métiers de l'architecture .....	1972(1) 49.8 1973 59.1 1974 78.3 1975 92.4 1976 100.0 1977 106.3 1978 103.1	61.9 69.3 85.4 90.4 100.0 105.5 111.5	74.0 80.3 93.5 103.4 100.0 102.2 110.2	54.5 62.8 79.8 88.8 100.0 103.8 114.0	59.3 67.3 83.8 93.4 100.0 104.5 109.7
Structural trades — Métiers de la charpenterie .....	1972(1) 59.9 1973 71.3 1974 104.4 1975 103.2 1976 100.0 1977 106.6 1978 110.8	60.2 88.8 102.9 98.7 100.0 103.6 112.9	71.4 83.2 105.7 107.7 100.0 96.6 104.8	64.8 81.1 97.8 101.5 100.0 105.9 113.4	64.3 81.3 102.8 102.9 100.0 102.9 110.3
Mechanical trades — Métiers de la mécanique .....	1972(1) 70.3 1973 75.5 1974 88.5 1975 91.7 1976 100.0 1977 107.0 1978 109.1	68.5 75.0 86.1 92.6 100.0 102.7 105.9	67.6 77.4 88.4 93.1 100.0 102.3 109.3	61.6 75.2 85.1 90.9 100.0 101.3 103.6	66.9 75.8 87.0 92.1 100.0 103.2 106.9

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 9.1.2. Output Price Indexes of Non-Residential Construction  
(Selected Buildings) - Concluded

TABEAU 9.1.2. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle  
(certains immeubles) - fin

Mid 1976=100

Milieu de 1976=100

Model No. 2, light industrial building Modèle n° 2, bâtiment d'industrie légère	Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite - Aggrégat des quatre villes
Electrical trades - Métiers de l'électricité ..... 1972(1)	69.8	69.2	65.6	64.8	67.4
1973	78.0	77.2	76.4	77.4	77.2
1974	88.1	93.3	91.6	96.8	92.3
1975	93.4	95.5	96.5	102.4	96.8
1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1977	102.3	105.4	103.6	102.7	103.6
1978	107.5	108.2	105.3	102.0	105.8
Overhead and profit (prime contractor) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général). 1972(1)	37.9	59.7	281.6	140.5	71.2
1973	68.4	77.4	399.7	193.2	105.6
1974	100.3	122.4	527.1	322.7	160.3
1975	112.8	96.0	405.1	251.7	142.1
1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1977	67.5	0.0	100.7	103.7	55.0
1978	68.2	18.4	161.3	110.0	64.5

(1) This building is priced in the third quarter of each year. - Les prix de cet immeuble sont relevés au troisième trimestre de chaque année.

TABLE 9.1.3. Output Price Indexes of Non-Residential Construction  
(Selected Buildings)

TABEAU 9.1.3. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle  
(certains immeubles)

Mid 1976=100

Milieu de 1976=100

Model No. 3, high school Modèle n° 3, École secondaire	Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite - Aggrégat des quatre villes
Index - Total - Indices ..... 1972(1)	64.9	65.3	66.0	64.5	65.2
1973	73.4	81.2	78.6	77.5	77.7
1974	89.5	94.5	91.7	90.9	91.6
1975	98.1	98.6	97.9	95.8	97.6
1976	101.1	100.8	101.3	102.6	101.4
1977	107.3	105.4	106.6	107.8	106.8
1978					
Architectural trades - Métiers de l'architecture ..... 1972(1)	67.5	64.8	72.4	67.0	67.9
1973	71.9	80.6	78.9	75.3	76.5
1974	88.8	91.7	91.0	88.0	89.8
1975	98.5	97.8	98.2	95.8	97.6
1976	100.9	101.4	101.1	102.5	101.5
1977	107.7	107.5	108.0	109.1	108.1
1978					
Structural trades - Métiers de la charpenterie ..... 1972(1)	62.8	61.6	59.3	65.8	62.4
1973	83.2	82.6	82.6	90.5	84.8
1974	101.1	97.0	94.6	101.4	98.4
1975	99.9	96.5	98.3	95.9	97.6
1976	100.1	102.1	101.1	102.5	101.5
1977	107.0	103.7	106.7	108.6	106.5
1978					
Mechanical trades - Métiers de la mécanique ..... 1972(1)	65.1	67.1	63.7	63.9	64.9
1973	71.0	75.9	75.3	72.0	73.6
1974	85.4	91.7	90.7	87.0	88.7
1975	94.2	97.4	97.0	95.8	96.1
1976	103.4	101.5	101.8	102.6	102.3
1977	111.6	107.6	104.3	105.1	107.1
1978					
Electrical trades - Métiers de l'électricité ..... 1972(1)	66.9	72.0	70.7	64.6	68.6
1973	75.9	82.3	83.1	82.7	81.1
1974	90.2	95.3	95.4	96.6	94.4
1975	96.2	101.1	98.0	98.0	98.3
1976	102.3	99.4	101.2	101.2	101.0
1977	109.6	101.7	103.8	101.1	104.0
1978					
Overhead and profit (prime contractor) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général). 1972(1)	37.9	63.8	42.3	43.8	48.5
1973	59.3	96.6	67.9	63.4	73.8
1974	72.4	112.4	83.3	84.4	90.4
1975	111.7	111.0	97.9	91.6	102.9
1976	93.0	93.5	101.2	105.1	98.3
1977	74.7	94.2	111.4	117.0	100.4
1978					

(1) This building is priced in the fourth quarter of each year. - Les prix de cet immeuble sont relevés au quatrième trimestre de chaque année.

TABLE 10.1. Electric Utility Construction Price Indexes

TABEAU 10.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité(1)

1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems(2) - Total - Réseaux de distribution(2) ....	1950	...	...	...	...	...	...	71.1	72.1	69.7	72.3
	1960	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
D 482101	1970	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.6		
Total direct costs - Ensemble des coûts directs .....	1970	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.6		
D 482102											
Construction indirects - Coûts indirects de construction .....	1970	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	180.0		
D 482103											
Transmission lines(2) - Lignes de transmission(2) .....	1950	...	...	...	...	...	...	65.1	66.8	67.7	68.6
	1960	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
D 482131	1970	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	188.4		
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens.	1970	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.5		
D 482133											
Construction indirects - Coûts indirects de construction .....	1970	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	157.6		
D 482134											
Transformer stations(2) - Total - Postes de transformation(2) ....	1950	...	...	...	...	...	...	82.8	84.8	78.3	81.5
	1960	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
D 482161	1970	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	171.8	177.9		
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires.	1970	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.5		
D 482164											
Station equipment - Matériel de poste .....	1970	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	176.6	181.4		
D 482165											
Construction indirects - Coûts indirects de construction .....	1970	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.0		
D 482166											
Hydro electric generating stations(2) - Total - Centrales hydro-électriques(2).	1960	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
	1970	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	183.4		
D 482201											
Structures - Constructions .....	1970	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	199.1		
D 482250											
Equipment - Matériel .....	1970	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	189.2		
D 482251											
Temporary camps - Baraquements provisoires .....	1970	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	187.8		
D 482206											
Interest during construction - Intérêts pendant la construction	1970	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.8		
D 482207											
Engineering and administration - Ingénierie et administration ..	1970	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	164.0		
D 482208											
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (Combustibles fossiles).	1960	...	...	...	...	...	...	79.1	80.0	82.2	87.8
	1970	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.7		
D 482261											
Buildings and structures - Bâtiments et structures .....	1960	...	...	...	...	...	...	78.5	79.8	82.1	87.3
	1970	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.5		
D 482262											
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques.	1960	...	...	...	...	...	...	81.0	80.4	81.0	86.1
	1970	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.3		
D 482263											
Construction indirects - Coûts indirects de construction .....	1960	...	...	...	...	...	...	74.2	78.9	85.8	92.9
	1970	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5		
D 482264											

(1) Base-weighted indexes relate to gross additions to capital reported by electric utilities in the 1950's and 1960's for generating stations and in the 1970's for all other indexes. Prices are for materials-in-place for such components as embankments and manufacturers new order selling prices for equipment. The latter are adjusted as necessary for changes in federal sales tax. Imported equipment is also adjusted as relevant for exchange and duty. Substitute prices for labour, materials and equipment-used are utilized where materials-in-place prices are not available. In such cases union basic wage rates and manufacturers' new order selling prices are incorporated into the indexes. - Les indices à pondération de période de base se rapportent aux additions brutes au stock de capital figurant dans les déclarations des services d'électricité au cours des années 50 et 60 pour les centrales et au cours des années 70 dans le cas de tous les autres indices. Les prix visent les matériaux en place dans le cas d'éléments comme les remblais et représentent les prix de vente des nouvelles commandes des fabricants pour le matériel. Ces derniers sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. On ajuste également les prix du matériel importé en fonction des variations des cours du change et des droits d'entrée. On fait appel à des prix de substitution pour la main-d'oeuvre, les matériaux et le matériel utilisés lorsque l'on ne dispose pas des prix des matériaux en place. Dans ce cas, on porte en indice les taux de salaire syndicaux de base et les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

(2) Figures shown here prior to 1971 are arithmetic conversions of the earlier indexes published on a 1961 base. Because of the revisions, the content of these indexes before 1971 is not exactly the same as afterwards. - Les chiffres donnés pour les années précédant 1971 représentent des conversions arithmétiques des indices sur base 1961=100. À cause de ces révisions les indices publiés avant 1971 ne renferment pas exactement les mêmes données que ceux publiés par la suite.

TABLE 11.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes(1)

TABLÉAU 11.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux(1)

1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			1	2	3	4	
Total .....	1974	100.0	120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
D 477050 Q. - T.	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
	1977		177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
	1978		188.8	192.1			
Machinery and equipment - Machines et matériel.	1974	54.2	117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
D 477051 Q. - T.	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
	1977		177.7	181.2	183.6	186.8	182.3
	1978		189.8	192.9			
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1974	23.66	125.0	147.6	164.5	175.0	153.0
D 477055 Q. - T.	1975		184.4	185.9	189.7	193.1	188.3
	1976		193.4	194.3	196.5	198.1	195.6
	1977		201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
	1978		212.6	218.5			
Process machinery - Machines de transformation.	1974	26.67	113.6	121.2	132.7	142.5	127.5
	1975		147.7	151.8	156.0	159.3	153.7
D 477056 Q. - T.	1976		162.3	165.5	167.0	169.4	166.1
	1977		172.8	176.2	178.3	183.1	177.6
	1978		186.5	188.3			
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs.	1974	7.48	109.7	114.9	122.9	129.7	119.8
	1975		136.9	151.5	144.4	147.1	142.2
D 477057 Q. - T.	1976		147.4	148.8	149.2	151.8	149.3
	1977		154.2	157.4	159.7	163.7	158.8
	1978		166.4	168.2			
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie.	1974	10.19	125.6	133.6	138.1	151.1	137.1
	1975		159.9	161.2	162.3	174.0	164.4
D 477058 Q. - T.	1976		174.5	177.3	181.0	183.4	179.1
	1977		186.9	192.0	193.7	198.4	192.8
	1978		202.2	206.2			
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation.	1974	6.20	108.7	109.8	121.8	131.9	118.1
	1975		135.0	138.0	144.6	149.3	141.7
	1976		149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
D 477059 Q. - T.	1977		163.9	165.5	169.6	174.8	168.5
	1978		178.3	179.7			
Electric equipment - Matériel électrique	1974	9.60	107.5	113.8	124.0	132.9	119.6
D 477060 Q. - T.	1975		141.7	147.6	151.1	151.9	148.1
	1976		151.2	152.7	152.9	153.8	152.7
	1977		156.3	160.2	160.2	160.6	159.3
	1978		161.6	165.3			
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire.	1974	7.83	118.3	125.5	135.2	143.1	130.5
	1975		147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
D 477061 Q. - T.	1976		153.2	155.6	160.1	161.3	157.6
	1977		177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
	1978		183.5	184.2			
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus.	1974	8.32	125.1	121.6	141.0	145.5	135.8
	1975		155.9	156.8	158.6	163.7	158.8
	1976		164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
D 477062 Q. - T.	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
	1978		189.0	192.0			
Field erection - Montage sur le chantier ...	1974	16.6	126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
D 477052 Q. - T.	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
	1977		183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
	1978		199.5	203.2			
Buildings - Bâtiments .....	1974	13.5	126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
D 477053 Q. - T.	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
	1977		168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
	1978		183.0	187.5			
Engineering Design and Administration - Études, dessin et administration. ....	1974	15.7	117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
D 477054 Q. - T.	1977		174.5	174.5	174.5	175.4	174.8
	1978		179.0	181.6			

(1) Base-weighted indexes relate to expenditures for chemical and mineral processing plant made by a variety of industries during the period 1969 to 1972. Materials and equipment prices are domestic and foreign manufacturers' new order selling prices. The resulting indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales tax, exchange and duty. Labour is represented by basic union wage rates, and engineering by Pay Research Bureau salaries for engineers, technicians and clerks. - Ces indices à pondération de base se rapportent aux dépenses engagées par diverses industries entre 1969 et 1972 pour des usines de transformation des produits chimiques et minéraux. Les prix des matériaux et du matériel correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes des fabricants canadiens et étrangers. Les indices obtenus sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente, des cours du change et des droits de douane. On substitue dans certains cas des indices des entrées aux indices des matériaux en place et des services. On calcule les indices de remplacement des prix des matériaux suivant la méthode décrite brièvement ci-dessus. Les coûts de main-d'œuvre sont représentés par les taux de salaire syndicaux de base et le coût des études, par les traitements des ingénieurs, des techniciens et des commis établis par le bureau de recherches sur la paie.

Note: Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for the monthly figures. - Nota: Les numéros des indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 12.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)

TABEAU 12.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual — Annuel
		1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
D 40635 Q. - T.	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
D 40678 A.	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	130.6	132.2	134.3	137.8	133.3
	1976	139.1	139.3	140.8	141.9	140.3
	1977	145.8	145.6	146.6	150.6	147.2
	1978	151.5	152.8			
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
D 40639 Q. - T.	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
D 40682 A.	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.6	118.6	124.2	129.8	121.8
	1975	134.1	137.7	140.1	143.7	138.9
	1976	145.7	147.4	149.6	151.3	148.6
	1977	154.8	157.3	161.2	164.5	159.3
	1978	170.5	174.9			

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courantes tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépense nationale brute.

TABLE 13.1. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, East of the Rockies(1)

TABEAU 13.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Total .....	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1	109.3
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3
D 477000 M.	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117.0	117.0
D 482000 A.	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.2	141.9	143.6	145.1	133.5
	1975	149.4	150.2	151.8	153.6	156.3	156.1	157.0	157.9	158.6	159.1	159.2	159.9	155.4
	1976	161.1	161.6	161.4	162.2	161.9	161.9	162.3	162.8	163.0	163.6	164.5	167.2	162.8
	1977	170.0	171.5	172.9	173.4	175.9	176.8	177.2	178.2	178.3	180.5	182.6	183.4	176.7
	1978	187.1	188.4	190.1	194.0	192.6	193.9	195.7	197.0					

See footnote at end of Table 12.2. - Voir note à la fin du tableau 12.2.

TABLE 13.2. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, British Columbia(1)

TABEAU 13.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique(1)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
1971 .....		99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.6	100.0
1972 .....		101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4
1973 .....		111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.8
1974 .....		116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.5
1975 .....		141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.1
1976 .....		155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.3	163.3	164.9	158.7
1977 .....		167.4	168.5	166.2	166.9	167.9	168.7	169.0	170.0	170.0	171.5	173.4	174.3	169.5
1978 .....		175.8	177.0	178.5	180.4	179.5	180.7	181.4	182.3					

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late sixties by forestry establishments. Component indexes which are publishable are shown in Table 12.1, Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue 62-008. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagées vers la fin des années 60 par les établissements d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique. Les sous-indices publiables sont présentés au tableau 12.1, Statistiques des prix de la Construction, rapport trimestriel, (n° 62-008 au catalogue).

TABLE 14.1. New Housing Price Indexes(1)

TABLEAU 14.1. Indices des prix des logements neufs(1)

1971=100

Metropolitan area — Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Montreal(2) .....	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
D 603751 M.	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6	216.6	216.6	216.6				
Ottawa-Hull(2) .....	1970	92.7	93.3	93.3	95.0	95.0	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.7	95.8	94.7
	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
D 603753 M.	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.0	194.8	195.2	195.2				
Toronto(2) .....	1970	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5	98.3	98.9	98.9	98.4	98.8	98.8	98.8	98.2
	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
D 603752 M.	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5	180.5	180.5	180.6				
Winnipeg(3) .....	1969	91.5	91.5	92.9	94.2	94.2	94.5	94.9	95.1	95.3	97.7	97.7	97.9	94.8
	1970	99.2	98.7	98.9	98.9	98.6	98.7	99.1	99.1	98.1	97.6	97.6	96.8	98.4
D 603754 M.	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2	220.2	220.2	220.6				
Edmonton(2) .....	1969	87.7	87.9	88.2	88.5	89.6	92.5	92.3	92.3	92.3	92.3	93.3	93.3	90.9
	1970	94.6	95.2	95.6	95.6	95.6	95.9	96.1	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	95.8
D 603756 M.	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5	282.4	285.0	285.6				
Calgary(3) .....	1969	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.3	89.3	90.6	90.7	90.7	89.5
	1970	93.0	93.4	93.5	93.5	93.4	93.2	93.2	92.8	93.0	93.0	93.0	93.0	93.2
D 603755 M.	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.2	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5	282.9	282.9	282.9	289.3				

Note: Databank numbers for annual series are 5,000 more than those for monthly figures. — Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

(1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. — Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

(2) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. — Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

(3) Single-detached houses only. — Maisons individuelles, seulement.



TABLE 14.2. New Housing Price Indexes(1)  
Tableau 14.2. Indices des prix des logements neufs(1)  
1976=100

Metropolitan areas — Région métropolitaine	Index weight — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada(2) .....	1975	100.0	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646001 M.	1976	97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
	1977	102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
	1978	104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3	106.6	107.0				
St.-John's (Nfld — T.-N.)(3) .....	1975	1.02	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646002 M.	1976	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
	1978	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7				
Halifax(3) .....	1975	1.65	90.7	91.6	91.6	91.6	94.5	94.5	94.5	95.9	95.9	96.1	97.9	94.4
D 646003 M.	1976	97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
	1977	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.2	102.3
	1978	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3				
Québec(4) .....	1975	3.60	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646004 M.	1976	95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
	1977	107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
	1978	114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	119.5	122.0	123.0				
Montréal(3) .....	1975	9.54	93.3	93.3	93.3	93.6	94.1	94.6	94.9	95.3	95.8	96.1	96.4	94.7
D 646005 M.	1976	96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
	1977	104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
	1978	106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8	107.8	107.8	107.8				
Ottawa-Hull(3) .....	1975	5.74	90.0	90.0	90.0	90.8	91.2	91.5	93.1	93.7	93.9	94.6	94.8	92.6
D 646006 M.	1976	97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
	1977	104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
	1978	102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8	101.2	101.4	101.4				
Toronto(3) .....	1975	21.15	94.0	94.0	92.4	93.4	93.2	94.0	95.6	95.6	95.7	95.4	95.4	94.6
D 646007 M.	1976	98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
	1977	100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
	1978	99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9				
St-Catharines-Niagara(3) .....	1975	2.31	90.4	90.4	90.9	91.8	91.8	92.5	92.9	93.9	94.4	94.8	95.1	92.9
D 646009 M.	1976	95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0
	1977	105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
	1978	112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4	114.4	114.4	114.4				
Hamilton(3) .....	1975	4.18	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646008 M.	1976	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977	100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
	1978	104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	104.0	104.0	103.9				
Kitchener(4) .....	1975	2.89	95.2	95.2	96.2	96.4	96.4	96.7	97.3	97.3	98.4	98.4	98.8	96.9
D 646010 M.	1976	99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
	1977	100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
	1978	102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7	102.7	102.7	102.7				

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 14.2. New Housing Price Indexes(1) - Concluded

TABLEAU 14.2. Indices des prix des logements neufs(1) - fin

1976=100

Metropolitan areas — Région métropolitaine		Index weight — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
London(4) .....	1975	2.38	91.7	92.1	93.0	93.0	94.4	94.4	95.1	95.8	95.8	96.2	96.2	96.6	94.5
D 646011 M.	1976		96.6	96.6	97.9	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
	1977		101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
	1978		108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0	109.8	110.1	110.1				
Windsor(3) .....	1975	1.04	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646012 M.	1976		99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
	1977		103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	110.6	106.6
	1978		110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	115.0	115.3	115.8				
Thunder Bay(3) .....	1975	.91	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646013 M.	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
	1977		105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
	1978		113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	115.5	116.2	116.2				
Winnipeg(4) .....	1975	3.69	82.9	83.0	83.0	86.0	86.0	86.0	92.8	92.8	92.8	92.8	93.7	94.2	88.8
D 646014 M.	1976		95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
	1977		104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
	1978		107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.2	110.4				
Regina(4) .....	1975	2.25	74.5	74.5	77.5	79.0	79.6	82.7	87.0	89.4	90.3	94.6	94.8	95.2	84.9
D 646015 M.	1976		96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
	1977		100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.9	98.9	99.0	98.4	99.7
	1978		97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8	99.5	99.5				
Saskatoon(4) .....	1975	1.87	74.9	74.9	76.8	78.2	79.1	80.8	82.2	83.7	85.3	89.1	89.3	89.5	82.0
D 646016 M.	1976		91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0
	1977		104.6	105.8	105.8	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.4	107.4
	1978		111.9	111.9	111.9	112.1	112.1	112.3	112.3	114.3	114.6				
Edmonton(3) .....	1975	9.82	74.9	75.1	76.1	77.9	80.2	84.1	85.2	86.2	88.3	91.3	91.3	91.9	83.5
D 646018 M.	1976		95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0
	1977		103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.4	108.5	106.9
	1978		108.8	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1	114.9	116.0	116.2				
Calgary(4) .....	1975	9.87	73.6	73.6	74.7	76.2	76.6	78.9	80.9	82.7	84.0	85.4	87.9	90.0	80.4
D 646017 M.	1976		92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0
	1977		106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
	1978		107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4	116.4	116.4	119.0				
Vancouver(3) .....	1975	10.61	94.6	94.9	95.7	96.3	96.5	96.5	96.5	97.9	98.6	98.6	98.6	98.6	96.9
D 646019 M.	1976		100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
	1977		100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
	1978		97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2	98.2	98.2	98.2				
Victoria(3) .....	1975	1.94	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646020 M.	1976		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
	1977		98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
	1978		96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4				

Note: Databank numbers for annual series are 1,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 1,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

- (1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. The twelve cities previously published have been arithmetically converted to a 1976=100 base. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque. On a effectué la conversion arithmétique à la base 1976=100, des indices pour les douze villes prises en compte dans les publications antérieures.
- (2) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index are: Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George. These cities together account for the residual index weight of 3.54%. - Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada sont Sudbury, Moncton-Saint-Jean (N.B.) et Prince George. Ensemble ces villes représentent la pondération résiduelle de 3.54 % de l'indice.
- (3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.
- (4) Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

TABLE 15.1. Highway Construction Price Indexes(1)  
TABLEAU 15.1. Indices des prix de la construction routière(1)  
1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Canada(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A. 1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2		
Grading - Nivellement .. 1950	...	...	...	...	...	...	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A. 1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7		
Granular Base Courses - 1950	...	...	...	...	...	...	88.6	84.9	72.7	74.8
Couches de base granu- 1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
leuses D 482362 A. 1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7		
Paving - Revêtement .... 1950	...	...	...	...	...	...	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A. 1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4		
Total contract work - En- 1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5		
semble des travaux sous contrat D 482364 A.										
Total supplies - Ensemble 1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9		
des matériaux. D 482365 A.										
Newfoundland - Terre-Neuve 1950	...	...	...	...	...	...	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A. 1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4		
Nova Scotia - Nouvelle- 1950	...	...	...	...	...	...	77.6	70.5	69.9	74.2
Écosse. 1960	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
D 482353 A. 1970	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4		
New Brunswick - Nouveau- 1950	...	...	...	...	...	...	87.0	84.6	89.9	89.3
Brunswick. 1960	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
D 482354 A. 1970	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8		
Québec ..... 1960	...	...	...	...	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A. 1970	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6		
Ontario ..... 1950	...	...	...	...	...	...	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A. 1960	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
1970	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9		
Manitoba ..... 1950	...	...	...	...	...	...	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A. 1960	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
1970	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7		
Saskatchewan ..... 1950	...	...	...	...	...	...	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A. 1960	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
1970	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9		
Alberta ..... 1970	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9		
D 482359 A.										
British Columbia - Colom- 1950	...	...	...	...	...	...	102.4	95.4	80.3	82.1
bie-Britannique. 1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
D 482360 A. 1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3		

- (1) Index prices are weighted averages of road contractors' selling prices on provincial highway contracts and manufacturers' new order selling prices for materials such as asphalt which are supplied free to the contractor. The latter are adjusted as relevant for federal and provincial sales tax years related to the fiscal years: thus 1975 relates to the period April 1, 1975 to March 31, 1976. Weights are derived from expenditures by province for highway road construction in 1970. The index as currently aggregated are final demand indexes for provincial highway road construction. However price behaviour is mainly determined by the contractors' selling prices. For this reason the indexes are placed in the contractors' selling price section of the publication. Indexes which exclude materials supplied free are available on request. - Les prix des indices sont des moyennes pondérées des prix de vente des entrepreneurs en construction routière passant contrat avec les pouvoirs publics provinciaux et des prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériaux comme l'asphalte qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur. Ces derniers prix sont ajustés en fonction des taxes de vente fédérale et provinciales. Les indices portent sur les années financières: ainsi, 1975 correspond à la période allant du 1<sup>er</sup> avril 1975 au 31 mars 1976. On établit le poids de l'indice à pondération d'après les dépenses de construction routière engagées par les provinces en 1970. Il s'agit là des indices de la demande finale pour la construction routière provinciale. Toutefois on détermine en grande partie les mouvements de prix d'après les prix de vente des entrepreneurs. C'est pourquoi les indices sont présentés dans la section de la publication consacrée aux prix des entrepreneurs. On peut obtenir sur demande des indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis gratuitement.
- (2) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971. - L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Î. P.-É.) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 16.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)

TABLEAU 16.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

		Weights — Poids	Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
Field erected fabricated steel — Acier semi-ouvré monté au chantier.	1973	100.0	..	..	..	..	..
	1974		..	..	..	..	..
	1975		..	..	..	..	..
D 648000 Q. — T.	1976		..	..	..	..	..
D 648100 A.	1977		..	..	..	..	..
	1978		..	..	..	..	..
Buildings — Bâtiments .....	1973	100.0	104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
	1974		142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
D 648001 Q. — T.	1975		157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
D 648101 A.	1976		162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1977		156.3	157.4	160.7	160.2	158.7
	1978		162.7	170.9 <sup>2</sup>	176.2		
Buildings, Eastern Canada(2) — Bâtiments, Est du Canada(2).	1973	29.1	101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
	1974		159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
	1975		157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
D 648005 Q. — T.	1976		155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
D 648105 A.	1977		150.6	149.9	156.4	159.5	154.1
	1978		163.1	178.1	182.7		
Buildings, Ontario — Bâtiments, Ontario .....	1973	49.2	104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
	1974		132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
D 648006 Q. — T.	1975		151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
D 648106 A.	1976		162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1977		157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
	1978		159.9	165.7	169.1		
Buildings, Western Canada(3) — Bâtiments, Ouest du Canada(3).	1973	21.7	108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
	1974		142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
	1975		169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
D 648007 Q. — T.	1976		174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
D 648107 A.	1977		160.6	161.4	164.2	163.7	162.5
	1978		168.2	173.2 <sup>2</sup>	183.6		
Bridges — Ponts .....	1973	9.4	117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
	1974		155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
D 648002 Q. — T.	1975		160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
D 648102 A.	1976		179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
	1977		195.6	196.4	196.4	186.5	193.7
	1978		175.4	178.3	176.3		
Transmission towers — Pylônes de distribution ....	1973	7.9	..	..	..	..	..
	1974		..	..	..	..	..
D 648003 Q. — T.	1975		..	..	..	..	..
D 648103 A.	1976		..	..	..	..	..
	1977		..	..	..	..	..
	1978		..	..	..	..	..
Bulk storage tanks — Réservoirs d'entreposage en vrac.	1973	7.4	110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
	1974		155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
	1975		182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
D 648004 Q. — T.	1976		183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
D 648104 A.	1977		177.5	178.0	185.0	184.6	181.3
	1978		188.4	188.3			

(1) These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. — Ces indices à pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux, la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Le poids des établissements provient des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers.

(2) Includes Quebec and Atlantic provinces. — Comprend le Québec et les provinces de l'Atlantique.

(3) Includes Prairie provinces and British Columbia. — Comprend les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 16.2 Precast Concrete Price Indexes

TABLEAU 16.2 Indices des prix du béton précontraint

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids		Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précontraint de char- pente et d'architecture:						
Total .....	1972	100.0		99.0	101.0	100.0
	1973			106.3	120.5	113.4
D 648008 S. A. - S.	1974			135.9	147.5	141.7
D 648108 A.	1975			159.6	163.9	161.8
	1976			163.7	163.4	163.6
	1977			168.0	174.9	171.5
	1978			181.6		
Regions - Régions:						
The Atlantic provinces and Qué- bec - Les provinces de l'Atlan- tiques et Québec .....						
	1972	43.4		98.6	101.4	100.0
	1973			106.2	127.0	116.6
D 648009 S. A. - S.	1974			148.1	161.6	154.9
D 648109 A.	1975			186.0	188.1	187.1
	1976			175.4	179.3	177.4
	1977			186.1	191.0	188.6
	1978			192.3		
Ontario .....						
	1972	28.1		99.4	100.6	100.0
	1973			103.2	107.7	105.5
D 648010 S. A. - S.	1974			115.7	119.7	117.7
D 648110 A.	1975			121.5	125.9	123.7
	1976			139.1	131.6	135.4
	1977			129.5	140.8	135.2
	1978			153.9		
The Prairies provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britan- nique .....						
	1972	28.5		99.4	100.6	100.0
	1973			109.4	123.4	116.4
D 648011 S. A. - S.	1974			137.4	153.5	145.5
D 648111 A.	1975			157.0	164.3	160.7
	1976			170.3	170.5	170.4
	1977			178.2	184.1	181.2
	1978			192.5		
Commodity - Produits:						
Cladding - Revêtements .....						
	1972		49.2	98.9	101.1	100.0
	1973			105.3	115.8	110.6
D 648012 S. A. - S.	1974			129.9	136.8	133.4
D 648112 A.	1975			153.4	156.7	155.1
	1976			153.4	151.1	152.3
	1977			154.1	162.9	158.5
	1978			168.3		
Tees - Tés .....						
	1972		18.6	..	..	..
	1973			..	..	..
D 648013 S. A. - S.	1974			..	..	..
D 648113 A.	1975			..	..	..
	1976			..	..	..
	1977			..	..	..
	1978			..	..	..
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage .....						
	1972		32.2	..	..	..
	1973			..	..	..
D 648014 S. A. - S.	1974			..	..	..
D 648114 A.	1975			..	..	..
	1976			..	..	..
	1977			..	..	..
	1978			..	..	..



# Index Formula

# Formule de l'indice

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where  $I_{t/o}$  is the price index in time t related to time base period o

où  $I_{t/o}$  est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

$\sum_i$  is the summation over all commodities i

$\sum_i$  est la somme de tous les produits i

$P_{t/o,i}$  is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

$P_{t/o,i}$  est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

and  $W_i$  is the weight, or relative importance of commodity i

et  $W_i$  est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where  $P_o Q_k$  are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

où  $P_o Q_k$  sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

## Guide to Technical References - Documents de référence

### Inputs into Construction - Entrées dans la construction

### Catalogue

### Issue

Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities - Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes .....

62-007

Sept. 1976

Materials and wages - Matériaux et salaires:

Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 .....

62-006

Vol. 1, No. 7

Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100 - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100 .....

62-006

Vol. 1, No. 10

Guide to Technical References - Concluded - Documents de référence - fin

Structures or Plant Indexes - Indices de prix des installations et usines

Catalogue

Issue

National income and expenditure accounts system of national accounts - Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale:

Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment - Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel .....

13-549 Sept. 1975

Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) 1976=100 - Indices de prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) 1976=100 .....

Issued with - Publié avec

62-007 August - 1978 - Août

Electric utilities - Services d'électricité:

Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 - Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 .....

62-526

Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations - Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations .....

62-533

Construction Price Index for Steam-electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles) .....

62-007 May - 1976 - Mai

Chemical and mineral process plants - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux:

Chemical and mineral process plant price indexes - Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux .....

62-006 Vol. 2, No. 7

Machinery and equipment price indexes - Indices des prix des machines et du matériel:

Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100 .....

62-002 June - 1971 - Juin

Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment - Indices des prix des machines et du matériel forestiers:

East of the Rockies - Est des Rocheuses .....

62-006 Vol. 1, No. 3

British Columbia - Colombie-Britannique .....

62-006 Vol. 3, No. 11

Contractors' Selling Price Indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs

Highway Construction Contractors - Entrepreneurs en construction routière .....

Highway Construction Price Indexes 1971=100 - Indices des prix de la construction routière 1971=100 .....

62-007 Mar. - 1977 - Mars

Residential Construction General Contractors - Entrepreneurs généraux en construction résidentielle .....

New Housing Price Indexes - Indices des prix des logements neufs .....

62-007 Déc. 1974

Fabricated Structural Steel Price Indexes - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré .....

62-007 Apr. - 1976 - Avr.

Precast Concrete Price Indexes - Indices des prix du béton précontraint .....

62-007 Jan. - 1977 - Janv.





# Construction price statistics

December 1978

# Statistiques des prix de la construction

Décembre 1978



FOR FURTHER INFORMATIONCANSIM

For further information write to  
CANSIM, Current Economic Analysis Division,  
Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call  
(613) 995-7406.

The Databank identification numbers,  
by which figures may be retrieved from CANSIM  
are given in the headings of each series  
shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Table 2.	Matrices	956 to 963
Table 3.	Matrices	84 and 1787
Table 4.	Matrix	2560
Table 5.	Matrices	3775 to 3786
Table 6.	Matrices	96, 97, 966, 967
Table 7.	Matrices	527 to 529
Table 8.	Matrices	527 to 529
Table 9.	Matrices	392 to 395
Table 10.	Matrix	118
Table 11.	Matrix	119
Table 12.	Matrices	527 to 529
Table 13.	Matrices	968 and 969
Table 14.	Matrices	85 and 1794
Table 15.	Matrix	120
Table 16.	Matrices	125 and 126

NOTE

Inquiries about this publication should be  
addressed to Capital Expenditures Prices,  
Prices Division, Statistics Canada, Ottawa,  
Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 995-5757) or to  
a local office of the bureau's User Advisory  
Services Division:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

TO ORDER PUBLICATIONS

Remittances should be in the form of  
cheque or money order made payable to the  
Receiver General of Canada and forwarded to:

Publications Distribution  
Statistics Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRESCANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à  
CANSIM, Division des analyses de conjoncture,  
Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez  
à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank  
qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM  
sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la  
publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés  
ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableau 2.	Matrices	956 à 963
Tableau 3.	Matrices	84 et 1787
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableau 5.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 6.	Matrices	96, 97, 966, 967
Tableau 7.	Matrices	527 à 529
Tableau 8.	Matrices	527 à 529
Tableau 9.	Matrices	392 à 395
Tableau 10.	Matrice	118
Tableau 11.	Matrice	119
Tableau 12.	Matrices	527 à 529
Tableau 13.	Matrices	968 et 969
Tableau 14.	Matrices	85 et 1794
Tableau 15.	Matrice	120
Tableau 16.	Matrices	125 et 126

NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente  
publication doivent être adressées à la section  
Prix des immobilisations, Division des prix,  
Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5  
(Téléphone: 995-5757) ou à un bureau local de la  
Division de l'assistance-utilisateurs situé aux  
endroits suivants:

Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(985-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

POUR COMMANDER DES PUBLICATIONS

Les remises doivent être faites par chèque  
ou mandat postal au nom du Receveur général du  
Canada et envoyées à:

Distribution des Publications  
Statistique Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA  
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS  
MONTHLY BULLETIN

---

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION  
BULLETIN MENSUEL

DECEMBER - 1978 - DÉCEMBRE

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

December - 1978 - Décembre  
5-4305-505

Price—Prix: 40 cents  
\$4.00 a year—par année

Vol. 5—No. 12

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document  
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

<sup>P</sup> preliminary figures.

<sup>r</sup> revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM<sup>®</sup> (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

<sup>®</sup> Registered Trade Mark of Statistics Canada.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- néant ou zéro.

-- nombres infimes.

<sup>P</sup> nombres provisoires.

<sup>r</sup> nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Le CANSIM<sup>®</sup> (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

<sup>®</sup> Marque déposée de Statistique Canada.

# TABLE OF CONTENTS

# TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction, .....	5
Revisions .....	6
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods .....	7

## Inputs into Construction

Table	
1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100) .....	10
2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite (1971=100) .....	12
2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades, (1971=100) .....	16
3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes (1968=100) .....	20
4.1. Selected Interest Rate Indexes (1971=100) .....	21
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100) .....	22
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100) ...	24
6.1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes	28
6.2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100) .....	29

## Structures and Plant Indexes

7.1. Residential Price Indexes (1971=100) .....	30
8.1. Non-residential Price Indexes (1971=100) .....	31
9.1. Output Price Indexes of Non-Residential Construction (Selected Buildings) (1976=100)	32
10.1. Electric Utility Construction Price Indexes (1971=100) .....	34
11.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100)	35

	Page
Introduction, .....	5
Révisions .....	6
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes .....	7

## Entrées dans la construction

Tableau	
1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100) .....	10
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100) .....	12
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971=100)	16
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100)	20
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100) .....	21
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100) .....	22
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) ..	24
6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle .....	28
6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100) .....	29

## Indices - Installations et usines

7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100) .....	30
8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle (1971=100) .....	31
9.1. Indices de prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (1976=100) .....	32
10.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (1971=100) .....	34
11.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) .....	35

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page
<u>Structures and Plant</u> <u>Indexes - Concluded</u>	
Table	
12.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100) .....	36
13.1. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, East of the Rockies (1971=100) .....	36
13.2. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, British Columbia (1971=100) .....	36

Contractors' Selling Price Indexes

Residential Construction, General Contractors	
14.1. New Housing Price Indexes (1971=100) .....	37
14.2. New Housing Price Indexes (1976=100) .....	38

Highway Construction Contractors

15.1. Highway Construction Price In- dexes (1971=100) .....	40
--	----

Manufacturer - Installers

16.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100) .....	41
16.2. Precast Concrete Price Indexes (1972=100) .....	42
Index Formula .....	43
Guide to Technical References .....	44

Tableau

<u>Indices - Installations</u> <u>et usines - fin</u>	
12.1. Indices implicites de prix des ma- chines et du matériel (1971=100) ...	36
13.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100) .....	36
13.2. Indices des prix des machines et du matériel forestier, Colombie- Britannique (1971=100) .....	36

Indices des prix de vente  
des entrepreneurs

Entrepreneurs généraux en construction résidentielle	
14.1. Indices des prix des logements neufs (1971=100) .....	37
14.2. Indices des prix des logements neufs (1976=100) .....	38

Entrepreneurs en construction routière

15.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100) .....	40
--	----

Fabricants - Installateurs

16.1. Indices des prix de l'acier de char- pente semi-ouvré (1972=100) .....	41
16.2. Indices des prix du béton précontré (1972=100) .....	42
Formule de l'indice .....	43
Documents de référence .....	44



## INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non-résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

## Revisions

### Weights

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

### Price indexes

#### Monthly indexes:

Revisions may affect the most recent six months.

#### Quarterly indexes:

Revisions may affect the most recent two quarters.

#### Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years.

Occasionally there will be revisions to earlier years.

Exceptionally revisions may be necessary beyond these limits. When they occur, they will be indicated.

Portions of the tables in the publication are final as shown below. As a result symbol "r" only appears when revisions have been made beyond the limits described above.

Table 1: Final to April 1978

Table 2: Final to March 1978

Tables 4 and 14: Figures shown are final

Tables 5 and 7 (excepting the Implicit

Price Indexes): Final to June 1978

Tables 6 and 8 (excepting the Implicit

Price Indexes): Final to June 1978

Tables 3 and 13: Final to March 1978

## Révisions

### Poids

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées d'indices.

### Indices de prix

#### Indices mensuels:

Les révisions peuvent toucher les six derniers mois.

#### Indices trimestriels:

Les révisions peuvent toucher les deux derniers trimestres.

#### Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Il faudra peut-être, à l'occasion, apporter des révisions qui dépassent les limites. Toutes révisions de ce genre portera une mention particulière.

Certains chiffres des tableaux de la publication sont définitifs (voir ci-dessous). C'est pourquoi le symbole "r" apparaît uniquement lorsqu'on a apporté des révisions qui dépassent les limites énoncées ci-dessus.

Tableau 1: Chiffres définitifs (avril 1978)

Tableau 2: Chiffres définitifs (mars 1978)

Tableaux 4 et 14: Chiffres définitifs

Tableaux 5 et 7 (sauf les indices implicites

des prix): Chiffres définitifs (juin 1978)

Tableaux 6 et 8 (sauf les indices implicites

des prix): Chiffres définitifs (juin 1978)

Tableaux 3 et 13: Chiffres définitifs

(mars 1978)

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous — Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index — Date du plus récemment indice
<b>Inputs into construction — Entrées dans la construction</b>							
<b>Industry selling price indexes(1) — Indices des prix de vente dans l'industrie(1):</b>							
Sawmills and planing mills — Scieries et ateliers de rabotage .....	+ 28.0	- 9.1	- 1.0	+ 12.3	+ 16.4	+ 22.5	1978 Oct. — Oct.
Veneer and plywood mills — Fabriques de placages et de contre-plaques .....	+ 15.0	+ 11.8	+ 3.2	+ 6.5	+ 3.4	+ 22.8	" "
Iron and steel mills — Sidérurgie .....	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.3	+ 6.1	+ 8.7	" "
Heating equipment manufacturers — Fabricants d'appareils de chauffage .....	+ 4.0	+ 12.7	+ 12.6	+ 7.0	+ 6.5	+ 6.8	" "
Manufacturers of lighting fixtures — Fabricants d'ap- pareils d'éclairage .....	+ 3.3	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9	+ 8.9	+ 6.9	" "
Manufacturers of electric wire and cable — Fabricants de fils et de câbles .....	+ 11.0	+ 25.3	+ 2.3	+ 1.6	+ 4.1	+ 8.3	" "
Non-metallic mineral products industries — Fabrication de produits minéraux non-métalliques .....	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8	+ 8.8	+ 8.2	" "
Ready-mix concrete manufacturers — Industrie du béton préparé .....	+ 6.8	+ 14.9	+ 19.0	+ 10.7	+ 8.8	+ 8.0	" "
<b>Union wage rate indexes (2.1, 2.2) — Indices de salaires syndicaux (2.1, 2.2):</b>							
Basic rate — Total — Taux de base .....	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 11.1	+ 6.2	1978 Oct. — Oct.
Including supplement — Total — Englobant les suppléments	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.4	+ 6.6	" "
<b>Construction machinery and equipment price indexes (3.1) — Indices des prix des machines et du matériel de construc- tion (3.1):</b>							
Total .....	+ 3.7	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3	+ 13.8	+ 16.8	1978 Sept. — Sept.
<b>Interest rate indexes (4.1) — Indices sur le loyer de l'argent (4.1):</b>							
Prime business loans — Prêts aux entreprises .....	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 14.3	+ 33.4	1978 Oct. — Oct.
<b>Residential building construction price indexes (5.1, 5.2) — Indices de prix dans la construction résidentielle (5.1, 5.2):</b>							
Canada .....	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.3	+ 9.1	1978 Oct. — Oct.
Materials — Matériaux .....	+ 12.9	+ 9.0	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.6	+ 11.1	" "
Labour — Main-d'oeuvre .....	+ 10.1	+ 9.9	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2	+ 6.1	" "
Atlantic provinces — Total — Provinces de l'Atlantique ...	+ 14.1	+ 13.0	+ 5.1	+ 11.7	+ 9.7	+ 8.0	" "
Québec — Total .....	+ 12.1	+ 8.4	+ 10.1	+ 10.8	+ 9.3	+ 11.3	" "
Ontario — Total .....	+ 12.0	+ 8.9	+ 5.3	+ 10.5	+ 8.6	+ 8.7	" "
Prairie provinces — Total — Provinces des Prairies .....	+ 11.9	+ 10.0	+ 7.9	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.4	" "
British Columbia — Total — Colombie-Britannique .....	+ 11.1	+ 9.2	+ 7.3	+ 11.2	+ 10.8	+ 8.5	" "
<b>Non-residential building construction material price indexes (6.1) — Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (6.1):</b>							
Canada .....	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.4	+ 7.3	1978 Oct. — Oct.
Materials — Matériaux .....	+ 7.8	+ 21.4	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7	+ 8.2	" "
Labour — Main-d'oeuvre .....	+ 10.2	+ 10.1	+ 14.4	+ 14.1	+ 11.1	+ 6.5	" "
Atlantic provinces — Total — Provinces de l'Atlantique ...	+ 10.9	+ 18.5	+ 10.2	+ 10.6	+ 8.6	+ 7.1	" "
Québec — Total .....	+ 9.2	+ 16.3	+ 13.2	+ 8.4	+ 10.0	+ 8.6	" "
Ontario — Total .....	+ 8.5	+ 14.4	+ 8.5	+ 10.4	+ 7.8	+ 6.9	" "
Prairie provinces — Total — Provinces des Prairies .....	+ 10.0	+ 16.4	+ 11.3	+ 12.4	+ 8.8	+ 6.8	" "
British Columbia — Total — Colombie-Britannique .....	+ 7.6	+ 17.3	+ 11.9	+ 9.7	+ 7.4	+ 7.1	" "

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently published index, percentage change from one year previous - Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index - Date du plus récent indice
<u>Structures and plant indexes - Indices installations et usines</u>							
Implicit price indexes - Indices implicites de prix							
Residential price indexes (7.1) - Indices de prix de la construction résidentielle (7.1):							
Business - Secteur des entreprises .....	+ 16.7	+ 19.5	+ 13.4	+ 13.7	+ 7.9	+ 10.4	2 Q. - T. 1978
Non-residential price indexes (8.1) - Indices de la construction non-résidentielle (8.1):							
Business - Secteur des entreprises .....	+ 8.3	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.2	+ 8.1	+ 4.6	2 Q. - T. 1978
Machinery and equipment price indexes (12.1) - Indices de prix des machines et du matériel (12.1):							
Government - Secteur public .....	+ 5.5	+ 11.4	+ 10.3	+ 4.9	+ 4.9	+ 4.9	"
Business - Secteur des entreprises .....	+ 4.2	+ 13.9	+ 14.0	+ 7.0	+ 7.2	+ 11.2	"
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (9.1) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (9.1):							
Four city composite - Agrégat des quatre villes:							
Model 1, high rise office building - Modèle 1, tour de bureaux ..... 1 Q - T	+ 7.0	+ 22.5	+ 14.8	+ 1.9	+ 1.8	+ 2.7	1 Q. - T. 1978
Model 2, light industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère ..... 3 Q - T	+ 18.2	+ 23.3	+ 4.9	+ 2.6	+ 2.4	+ 5.1	3 Q. - T. 1978
Model 3, high school - Modèle 3, école secondaire 4 Q - T	+ 19.1	+ 18.0	+ 6.5	+ 3.9	+ 5.3	+ 5.3	4 Q. - T. 1977
Electric utility construction price indexes (10.1) - Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (10.1):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution ....	+ 9.3	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.4	+ 6.4	1977
Transmission lines - Total - Lignes de transmission .....	+ 8.7	+ 19.4	+ 17.5	+ 7.4	+ 8.5	+ 8.5	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission ....	+ 6.8	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.7	+ 3.6	+ 3.6	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électricques .....	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 6.9	+ 6.9	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles) ....	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.8	+ 7.8	"
Chemical and mineral process plant price indexes (11.1) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (11.1):							
Total .....	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 8.0	+ 6.3	2 Q. - T. 1978
Machinery and equipment - Machines et matériel .....	+ 5.4	+ 22.8	+ 20.4	+ 6.0	+ 6.9	+ 6.5	"
Forestry machinery and equipment price indexes (13.1, 13.2) - Indices des prix des machines et du matériel (13.1, 13.2):							
East of the Rockies - Total - Est des Rocheuses .....	+ 4.2	+ 14.1	+ 16.4	+ 4.8	+ 8.5	+ 11.8	1978 Sept. - Sept.
British Columbia - Total - Colombie-Britannique .....	+ 4.1	+ 10.4	+ 18.2	+ 7.9	+ 6.8	+ 9.7	"

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently published index, percentage change from one year previous - Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index - Date du plus récent indice
<b>Contractors' selling price indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs</b>							
Residential construction, General contractors - Entrepreneurs généraux en construction résidentielle							
New housing price indexes (14.2) - Indices des prix des logements neufs (14.2):							
Canada .....	..	..	..	..	+ 3.3	+ 3.5	1978 Oct. - Oct.
St. John's (Nfld. - T.-N.) .....	..	..	..	..	+ 1.3	-	" "
Halifax .....	..	..	..	+ 5.9	+ 2.3	-	" "
Québec .....	..	..	..	..	+ 11.4	+ 8.3	" "
Montréal .....	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	+ 2.5	" "
Ottawa-Hull .....	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 2.9	- 1.2	" "
Toronto .....	+ 24.9	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.3	- 0.1	" "
St. Catharines-Niagara .....	..	..	..	+ 7.6	+ 8.5	+ 3.4	" "
Hamilton .....	..	..	..	..	+ 2.8	- 0.2	" "
Kitchener .....	..	..	..	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.6	" "
London .....	..	..	..	+ 5.8	+ 5.2	+ 2.9	" "
Windsor .....	..	..	..	..	+ 6.6	+ 9.6	" "
Thunder Bay .....	..	..	..	..	+ 9.6	+ 2.7	" "
Winnipeg .....	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 3.2	" "
Regina .....	..	..	..	+ 17.8	- 0.3	+ 0.6	" "
Saskatoon .....	..	..	..	+ 22.0	+ 7.4	+ 4.8	" "
Edmonton .....	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.8	+ 6.9	+ 8.0	" "
Calgary .....	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.4	+ 24.4	+ 6.9	+ 12.1	" "
Vancouver .....	..	..	- 2.3	+ 3.2	- 1.3	+ 1.1	" "
Victoria .....	..	..	..	..	- 2.8	- 1.2	" "
Highway construction contractors - Entrepreneurs en construction routière							
Highway construction price indexes (15.1) - Indices des prix de la construction routière (15.1):							
Canada .....	+ 12.6	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	+ 7.1	+ 7.1	1977
Newfoundland - Terre-Neuve .....	+ 8.4	+ 17.7	- 0.8	- 13.0	+ 14.5	+ 14.5	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse .....	+ 10.8	+ 38.1	+ 12.7	- 4.8	+ 10.9	+ 10.9	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick .....	+ 12.4	+ 37.7	- 1.7	+ 11.0	+ 8.3	+ 8.3	"
Québec .....	+ 13.0	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	+ 5.3	+ 5.3	"
Ontario .....	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	+ 8.4	+ 8.4	"
Manitoba .....	+ 13.5	+ 32.1	+ 3.4	+ 14.6	+ 3.6	+ 3.6	"
Saskatchewan .....	+ 24.1	+ 35.6	+ 19.7	- 1.8	+ 12.2	+ 12.2	"
Alberta .....	+ 29.2	+ 43.6	+ 13.5	- 4.4	+ 11.2	+ 11.2	"
British Columbia - Colombie-Britannique .....	+ 6.2	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	+ 1.0	+ 1.0	"
Manufacturer-Installers - Fabricants-Installateurs							
Fabricated structural steel price indexes (16.1) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (16.1):							
Buildings - Bâtiments .....	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	+ 0.8	+ 9.6	3 Q. - T. 1978
Bridges - Ponts .....	+ 25.5	+ 29.5	+ 0.8	+ 10.1	+ 7.4	- 10.2	3 " "
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac ....	+ 15.2	+ 42.6	+ 14.2	- 2.5	- 1.0	+ 5.8	2 Q. - T. 1978
Manufacturer-Installers - Fabricants-Installateurs							
Precast concrete price indexes (16.2) - Indices des prix du béton précontraint (16.2):							
Total .....	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.1	+ 4.8	+ 8.1	1 S.A. - 1978



TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2)

TABEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Carpet, mat and rug industry - Industries des tapis, des carpettes et de la moquette.	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98.0
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.3
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.7	119.2	119.2	121.3	121.3	121.4	119.5
D 515701 M. 05 1860	1978	122.5	122.7	122.7	123.5	123.9	123.9	124.2	125.6	125.6	125.6			
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162.1
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.4
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.8	
D 519201 M. 08 2513	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.5	209.4	200.7	199.2	204.2	190.7
	1978	215.5	220.1	222.8	224.0	224.7	222.2	226.8	236.3	238.8	245.9			
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques.	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137.9
	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154.2
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.5
D 520701 M. 08 2520	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.4	187.3	187.6	182.8	183.6	175.2
	1978	191.0	201.2	210.1	216.2	217.0	220.7	222.1	224.7	228.1	230.3			
Hardwood flooring plants - Industries de parquets en bois dur.	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144.1
	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.0
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.8
D 521401 M. 08 2542	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	188.2	188.8	190.2	193.0	192.3	185.2
	1978	194.9	196.5	202.6	211.1	210.3	216.1	226.2	230.7	232.8	239.2			
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	142.9	117.0
	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155.8
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	201.2
D 525601 M. 10 2720	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	226.9	218.0
	1978	215.6	215.6	215.6	217.1	216.9	221.1	227.0	227.7	234.0	242.7			
Primary metal industries - Industries primaires des métaux.	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117.5
	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.7
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.8
	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	173.2	174.5	176.0	169.9
D 527100 M. 12	1977	182.4	185.5	189.1	190.4	190.7	188.9	191.9	191.9	191.9	194.1	195.0	194.7	190.5
	1978	196.9	197.8	198.9	203.6	202.3	204.5	205.6	209.5	211.6	216.9			
Iron and steel mills - Sidérurgie.	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	110.4
	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.3
	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
D 527101 M. 12 2910	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	180.8	181.4	181.8	177.1
	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1	193.5	187.9
	1978	193.4	193.9	194.3	200.5	203.0	203.3	204.6	204.8	206.5	208.5			
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111.5
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132.0
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.1
D 527801 M. 12 2920	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.3	203.9	204.9	205.1	208.0	208.0	197.8
	1978	208.5	210.2	210.5	212.4	214.4	215.0	223.0	223.0	223.0	223.6			
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108.2
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.9
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	146.9
D 531901 M. 13 3070	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.7	156.9	156.9	156.9	159.5	160.2	161.9	161.9	156.5
	1978	162.2	162.2	164.6	168.4	169.8	169.8	170.5	170.5	171.1	171.1			
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non).	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	102.3
	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.4
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	141.5
	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	151.7	152.2	147.8
D 537701 M. 16 3320	1978	154.4	155.1	155.6	156.3	157.2	157.3	157.7	157.9	158.2	158.2			

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits(1,2) - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
D 538101 M. 16 3330	1978	169.1	169.2	171.4	174.1	174.2	177.3	177.8	177.6	177.6	177.6			
Manufacturers of electric wire and cable - Fabri- cants de fils et de câbles électriques.	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	149.0
D 539901 M. 16 3380	1978	146.6	150.8	152.3	153.6	154.1	154.8	156.1	155.9	159.1	159.8			
Manufacturers of miscella- neous electrical product, n.e.s. - Fabricants de produits électriques di- vers, n.c.a.	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
D 540901 M. 16 3399	1978	159.0	160.5	159.8	162.0	161.9	163.7	153.7	166.2	166.2	166.2			
Non-metallic mineral prod- ucts, industries - Fabri- cation de produits miné- raux non métalliques.	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	177.6
D 541400 M. 17	1978	188.6	188.8	191.3	191.7	191.1	191.8	192.8	193.5	193.6	193.8			
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	186.7
D 541801 M. 17 3520	1978	205.7	203.6	203.6	204.4	204.4	204.4	207.2	207.2	207.2	207.2			
Concrete products manu- facturers - Fabricants de produits en béton.	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.2	119.0	109.8
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	162.4	161.9	162.0	161.8	161.5
	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.7
D 542401 M. 17 3549	1978	184.9	185.2	186.7	187.4	187.8	188.6	188.3	188.4	188.4	188.4			
Ready mix concrete manufac- turers - Industrie du béton préparé.	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	113.8
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
D 542901 M. 17 3550	1978	197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.4	201.0	202.8	202.6	202.9			
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.8	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	151.6	151.5	150.4
D 630980 M. 17 3560	1978	159.4	159.6	159.7	162.2	162.0	162.0	162.2	163.4	163.6	163.8			
D 632480 A.														
Paint and varnish manufac- turers - Fabricants de peinture et de vernis.	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	113.4	108.2	
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	172.8
D 546101 M. 19 3750	1978	180.4	181.2	181.1	181.2	181.7	181.7	182.1	182.3	182.3	182.6			

(1) Base-weighted indexes relating to the sales of commodities sold by Canadian manufacturing establishments. Weights relate to 1971 sales patterns; establishments are classified to industries as per the 1970 Standard Industrial Classification. Prices are new order transaction prices. No adjustments are made for changes in federal sales tax. - Indices à pondération d'année de base visant les ventes de produits des fabricants canadiens. Le schéma de pondération fait intervenir les ventes observées en 1971; les établissements sont classés par branche d'activité d'après la Classification des activités économique de 1970. Les prix utilisés sont les prix à la transaction des nouvelles commandes. On ne procède à aucun ajustement en fonction des variations de la taxe de vente fédérale. (2) The indexes for the last six months are subject to revisions. - Les indices pour les six derniers mois sont sujets à révision. Source: Industry Price Indexes, Catalogue 62-011. - Indices des prix de l'industrie, (n° 62-011 au catalogue). Note: Except where shown Databank numbers for annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. - Nota: Sauf où indiqué, les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter - Charpentier		Crane operator - Grutier		Cement finisher - Cimentier applicateur	
		100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
	Databank No. M.	475800	480800	475782	476582	475783	476583	475784	476584
1	1972 .....	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
2	1973 .....	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
3	1974 .....	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
4	1975 .....	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
5	1976 .....	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
6	1977 .....	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
7	1978 .....								
8	1974								
9	January .....	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
10	February .....	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
11	March .....	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6
12	April .....	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
13	May .....	134.2	137.5	134.6	137.6	143.6	146.8	136.5	138.8
14	June .....	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
15	July .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.5	138.8
16	August .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
17	September .....	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
18	October .....	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
19	November .....	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
20	December .....	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
21	1975								
22	January .....	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
23	February .....	141.1	145.5	140.9	145.0	151.3	153.1	143.9	146.8
24	March .....	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
25	April .....	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
26	May .....	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
27	June .....	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
28	July .....	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
29	August .....	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
30	September .....	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
31	October .....	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
32	November .....	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
33	December .....	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
34	1976								
35	January .....	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
36	February .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
37	March .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
38	April .....	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
39	May .....	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
40	June .....	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5
41	July .....	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.6
42	August .....	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
43	September .....	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
44	October .....	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
45	November .....	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
46	December .....	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
47	1977								
48	January .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
49	February .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
50	March .....	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
51	April .....	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
52	May .....	194.9	202.2	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
53	June .....	195.9	203.4	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
54	July .....	196.3	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
55	August .....	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
56	September .....	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
57	October .....	197.1	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
58	November .....	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
59	December .....	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
60	1978								
61	January .....	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
62	February .....	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
63	March .....	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
64	April .....	197.7	205.8	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
65	May .....	205.4	213.8	204.9	213.8	207.1	216.6	203.4	211.9
66	June .....	206.6	215.1	205.1	213.9	209.8	219.8	203.7	212.2
67	July .....	207.1	215.7	205.1	213.9	213.0	223.8	203.7	212.2
68	August .....	207.2	215.8	205.1	213.9	213.0	223.8	203.7	212.2
69	September .....	208.5	217.2	207.6	216.8	213.2	224.1	203.7	212.2
70	October .....	209.4	218.3	208.5	217.8	213.6	224.5	207.0	215.3
71	November .....								
72	December .....								

See footnote(s) at end of table.



TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electrician — Électricien		Labourer — Manoeuvre (Journalier)		Plumber — Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector — Ferrailleur		Structural steel erector — Monteur d'acier de structure		Métiers	
13.87		13.05		13.58		0.99		0.99		Poids du métier	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	N° databank A. N° databank M.	
480785	481585	480786	481586	480787	481587	480788	481588	480789	481589		
475785	476585	475786	476586	475787	476587	475788	476588	475789	476589		
110.1	110.9	111.7	112.4	109.2	110.7	111.9	112.2	113.6	113.6	1972	1
120.2	121.4	125.3	127.9	117.9	120.5	124.3	125.1	123.0	124.0	1973	2
130.2	132.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1974	3
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975	4
167.8	172.3	185.8	193.9	166.9	174.0	173.0	178.2	172.4	178.1	1976	5
186.3	191.7	205.7	216.0	186.2	193.9	191.4	198.7	191.7	198.6	1977	6
										1978	7
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Janvier	8
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Février	9
124.8	126.5	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	131.3	127.4	129.9	Mars	10
125.3	127.2	132.1	135.4	122.4	126.1	129.6	131.6	127.4	129.9	Avril	11
131.9	134.8	141.0	145.8	128.3	133.1	129.8	131.6	133.5	139.3	Mai	12
132.0	135.0	141.2	145.9	128.6	133.6	136.1	139.0	133.7	139.4	Juin	13
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.3	137.0	139.8	136.1	139.8	Juillet	14
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.4	137.0	139.8	136.1	139.8	Août	15
132.5	135.4	142.2	146.9	131.0	136.4	138.3	142.1	136.1	139.8	Septembre	16
133.1	136.1	143.6	148.4	131.3	136.6	138.5	142.4	136.4	140.2	Octobre	17
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Novembre	18
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Décembre	19
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	Janvier	20
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Février	21
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Mars	22
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8	150.1	141.3	146.5	Avril	23
148.5	152.5	155.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Mai	24
151.8	155.8	158.9	165.1	150.4	156.7	154.5	159.8	157.0	162.4	Juin	25
152.1	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1	161.3	157.0	162.4	Juillet	26
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.5	162.9	Août	27
152.5	156.6	166.0	172.4	151.9	158.4	158.2	163.6	157.8	163.2	Septembre	28
154.1	158.2	168.7	175.6	153.1	159.6	160.0	165.4	159.8	165.1	Octobre	29
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	164.1	169.7	162.0	167.6	Novembre	30
152.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1	169.7	162.0	167.6	Décembre	31
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Janvier	32
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Février	33
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Mars	34
158.8	163.2	175.6	182.5	156.6	163.4	165.7	171.3	162.7	168.3	Avril	35
171.5	176.1	189.3	197.7	170.6	177.7	171.5	178.1	174.3	180.0	Mai	36
171.5	176.1	189.3	198.1	171.0	178.2	173.6	180.3	176.3	182.0	Juin	37
171.6	176.2	189.7	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juillet	38
171.6	176.2	189.7	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Août	39
172.1	176.7	189.7	198.2	171.6	178.9	178.1	184.5	176.9	182.7	Septembre	40
173.1	177.6	192.4	200.9	171.7	179.0	178.4	184.8	176.9	182.7	Octobre	41
174.9	179.7	197.0	206.2	173.5	180.8	182.4	189.0	180.6	186.5	Novembre	42
176.7	181.4	197.0	206.2	176.4	183.6	183.3	189.8	182.2	188.0	Décembre	43
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4	Janvier	44
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Février	45
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Mars	46
178.3	183.2	197.6	206.8	177.2	184.5	183.7	190.3	182.8	188.6	Avril	47
189.8	195.4	206.0	215.7	189.1	196.7	192.5	199.7	194.7	202.0	Mai	48
190.1	195.8	208.0	218.1	190.6	198.4	195.2	202.7	196.3	203.8	Juin	49
194.4	196.1	208.2	218.3	190.9	198.8	195.2	202.7	196.3	203.8	Juillet	50
190.6	196.3	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Août	51
190.7	196.4	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Septembre	52
190.8	196.5	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Octobre	53
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Novembre	54
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Décembre	55
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Janvier	56
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Février	57
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Mars	58
191.5	197.6	211.8	223.3	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Avril	59
201.9	208.2	216.9	228.7	198.5	206.6	203.8	211.8	204.6	212.3	Mai	60
202.8	209.1	216.9	228.7	201.4	209.8	204.8	213.2	207.6	216.4	Juin	61
203.2	209.5	217.0	228.8	203.6	212.3	207.4	217.7	207.6	216.4	Juillet	62
203.3	209.7	217.1	228.9	203.6	212.3	207.4	217.7	207.8	216.6	Août	63
203.8	210.2	221.6	234.0	203.9	212.6	207.6	217.9	208.4	217.2	Septembre	64
204.0	210.4	225.6	238.4	204.4	213.2	207.9	218.2	208.4	217.2	Octobre	65
										Novembre	66
										Décembre	67

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Trades	Sheet metal worker - Ferblantier		Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd		Brick layer - Briqueur		Painter - Peintre	
		7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments
	Databank No. A. **	480790	481590	480791	481591	480792	481592	480793	481593
	Databank No. M.	475790	476590	475791	476591	475792	476592	475793	476593
1	1972 .....	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
2	1973 .....	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
3	1974 .....	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
4	1975 .....	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
5	1976 .....	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
6	1977 .....	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
7	1978 .....								
8	1974 .....								
9	January .....	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
10	February .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
11	March .....	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
12	April .....	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
13	May .....	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
14	June .....	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
15	July .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
16	August .....	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
17	September .....	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4
18	October .....	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
19	November .....	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
20	December .....	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
21	1975 .....								
22	January .....	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
23	February .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
24	March .....	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
25	April .....	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
26	May .....	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
27	June .....	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
28	July .....	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
29	August .....	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
30	September .....	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
31	October .....	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
32	November .....	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
33	December .....	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
34	1976 .....								
35	January .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
36	February .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
37	March .....	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
38	April .....	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
39	May .....	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
40	June .....	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
41	July .....	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
42	August .....	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
43	September .....	175.7	180.9	187.9	196.3	167.1	171.9	178.3	184.8
44	October .....	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
45	November .....	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
46	December .....	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
47	1977 .....								
48	January .....	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
49	February .....	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
50	March .....	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
51	April .....	182.0	189.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
52	May .....	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	193.1	199.9
53	June .....	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	195.4	202.4
54	July .....	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	197.4	204.7
55	August .....	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4
56	September .....	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
57	October .....	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
58	November .....	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
59	December .....	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
60	1978 .....								
61	January .....	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
62	February .....	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
63	March .....	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
64	April .....	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
65	May .....	201.4	208.7	215.2	225.7	196.7	204.9	209.9	219.6
66	June .....	206.3	213.4	218.2	229.2	196.8	204.9	210.1	219.9
67	July .....	206.3	213.4	221.6	233.5	196.8	204.9	210.3	220.0
68	August .....	206.3	213.4	221.6	233.5	196.8	204.9	210.4	220.2
69	September .....	206.7	213.9	221.8	233.7	196.8	205.0	210.4	220.2
70	October .....	207.1	214.3	222.1	234.1	196.9	205.0	210.4	220.2
71	November .....								
72	December .....								

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.



TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin 1971=100

Plasterer - Plâtrier		Roofers - Couvreur		Truck driver - Conducteur de camion		Asbestos mechanic - Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments		
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597	N° databank A.	
475794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597	N° databank M.	
								N°	
109.6	109.7	116.6	116.8	113.7	113.9	111.3	111.5	1972	1
118.8	119.0	128.0	129.0	126.8	128.1	122.4	123.6	1973	2
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.0	138.3	1974	3
167.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975	4
168.7	171.1	190.6	194.9	184.5	191.2	184.3	189.4	1976	5
187.6	190.5	207.9	213.4	203.2	212.5	205.5	211.1	1977	6
								1978	7
								1974	
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	Janvier	8
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	129.5	131.3	Février	9
122.1	122.2	134.7	135.6	135.4	137.2	129.5	131.3	Mars	10
123.5	123.6	136.0	137.0	135.7	137.6	132.5	134.2	Avril	11
127.8	128.5	143.4	145.1	142.7	145.0	137.0	139.6	Mai	12
127.8	128.5	143.5	145.3	143.5	145.9	137.1	139.7	Juin	13
128.5	129.2	144.3	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Juillet	14
128.5	129.2	144.4	146.2	143.7	146.0	137.4	139.9	Août	15
128.6	129.3	144.4	146.2	144.9	146.0	137.4	139.9	Septembre	16
129.3	130.1	146.2	148.1	144.9	147.3	141.9	144.3	Octobre	17
130.6	131.7	147.8	149.8	148.4	151.7	142.6	145.6	Novembre	18
136.5	137.9	147.8	149.8	148.8	152.1	142.9	145.9	Décembre	19
								1975	
137.4	139.4	149.0	151.5	150.0	154.0	145.8	149.6	Janvier	20
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Février	21
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Mars	22
138.7	140.6	151.8	154.6	152.1	156.2	147.4	151.2	Avril	23
149.3	151.4	157.7	160.5	162.5	166.6	154.5	157.7	Mai	24
149.6	151.8	168.5	172.0	163.8	169.1	155.1	158.4	Juin	25
150.1	152.2	169.0	172.5	165.8	171.4	163.7	167.8	Juillet	26
150.1	152.2	170.7	174.3	165.8	171.4	163.7	167.8	Août	27
150.1	152.2	170.9	174.5	166.0	171.7	164.6	169.2	Septembre	28
153.5	156.0	174.6	178.5	169.1	174.7	168.0	172.8	Octobre	29
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.0	174.4	Novembre	30
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.5	174.9	Décembre	31
								1976	
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.4	176.9	Janvier	32
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Février	33
160.1	162.5	181.7	185.7	175.4	181.1	172.6	177.1	Mars	34
170.3	172.7	194.3	198.8	184.8	191.7	188.6	193.8	Avril	35
170.8	173.4	194.4	199.0	188.0	195.1	188.8	194.0	Juin	37
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.0	194.3	Juillet	38
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.3	194.5	Septembre	39
170.8	173.4	194.8	199.3	188.9	196.1	189.3	194.5	Octobre	40
173.9	176.5	197.1	201.7	190.4	197.7	190.3	195.6	Novembre	41
180.3	182.7	198.5	203.4	194.3	202.1	192.3	198.0	Décembre	42
181.3	183.6	199.1	204.0	194.3	202.1	194.4	200.0		43
								1977	
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Janvier	47
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Février	45
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Mars	46
183.6	186.2	200.5	205.4	195.7	203.8	195.2	200.9	Avril	47
190.0	193.1	209.7	215.2	207.1	216.5	209.8	215.0	Mai	48
190.3	193.4	210.5	216.0	207.5	217.1	210.7	216.0	Juin	49
190.3	193.4	211.7	217.5	206.9	217.1	211.2	216.4	Juillet	50
190.3	193.4	211.7	217.5	206.9	217.1	211.3	216.6	Septembre	52
190.5	193.5	211.7	217.5	206.9	217.1	211.3	216.6	Octobre	53
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.3	216.6	Novembre	54
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.3	216.6	Décembre	55
								1978	
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.8	217.0	Janvier	56
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.8	217.0	Février	57
190.8	194.0	213.2	219.3	208.8	219.0	211.8	217.0	Mars	58
190.8	194.0	213.3	219.3	208.9	219.1	211.8	217.0	Avril	59
199.8	203.0	218.1	224.0	214.0	224.3	222.8	227.2	Mai	60
200.6	203.9	222.2	228.2	215.4	226.1	223.0	227.5	Juin	61
200.6	203.9	223.5	229.6	216.5	227.8	223.1	227.6	Juillet	62
200.6	203.9	223.7	229.8	216.5	227.8	223.2	227.6	Septembre	63
200.6	203.9	223.7	230.0	216.7	228.0	223.2	227.6	Octobre	64
201.0	204.3	223.7	230.0	217.0	228.4	223.2	227.6	Novembre	65
								Décembre	66

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être, contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.) — St. John's (T.-N.)		Halifax		St. John (N.B.) — St. John (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
		100.00		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564
	Databank No. M.	475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	476563	475764	476564
1	1972 .....	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
2	1973 .....	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
3	1974 .....	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
4	1975 .....	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
5	1976 .....	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
6	1977 .....	192.3	199.6	259.7	271.5	188.8	190.0	204.3	215.3	215.0	223.6	222.3	228.5
7	1978 .....												
8	1974 .....												
9	January .....	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
10	February .....	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
11	March .....	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
12	April .....	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
13	May .....	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
14	June .....	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
15	July .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
16	August .....	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
17	September .....	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
18	October .....	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
19	November .....	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
20	December .....	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
21	1975 .....												
22	January .....	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
23	February .....	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
24	March .....	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
25	April .....	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
26	May .....	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
27	June .....	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
28	July .....	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
29	August .....	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
30	September .....	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
31	October .....	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
32	November .....	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
33	December .....	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
34	1976 .....												
35	January .....	162.2	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
36	February .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
37	March .....	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
38	April .....	163.7	169.4	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
39	May .....	175.8	181.9	232.0	240.5	165.7	166.2	180.4	187.8	190.6	199.6	197.7	204.5
40	June .....	176.6	182.8	238.0	247.5	170.8	171.7	187.7	195.6	190.6	199.6	197.7	204.5
41	July .....	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	191.5	200.7	190.6	199.6	197.7	204.5
42	August .....	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	192.6	202.1	190.6	199.6	197.7	204.5
43	September .....	176.9	183.1	238.2	247.7	174.2	175.6	193.8	203.9	190.6	199.6	197.7	204.5
44	October .....	178.7	184.9	243.8	253.7	174.2	175.6	194.4	204.5	190.6	199.6	197.7	204.5
45	November .....	181.8	188.3	248.1	258.0	180.6	181.8	195.0	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
46	December .....	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
47	1977 .....												
48	January .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
49	February .....	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
50	March .....	184.3	190.9	252.7	263.6	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
51	April .....	194.9	202.2	258.8	270.8	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
52	May .....	195.9	203.4	263.8	276.3	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
53	June .....	196.3	203.7	263.8	276.3	191.7	193.0	209.8	221.1	222.3	230.9	230.2	236.3
54	July .....	196.9	204.5	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
55	August .....	197.0	204.7	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
56	September .....	197.1	204.8	263.8	276.3	191.7	193.0	210.6	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3
57	October .....	197.6	205.5	269.5	282.3	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
58	November .....	197.6	205.5	269.9	283.0	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
59	December .....												
60	1978 .....												
61	January .....	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
62	February .....	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
63	March .....	197.7	205.8	272.0	285.6	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
64	April .....	205.4	213.8	276.1	289.9	196.5	197.6	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
65	May .....	206.6	215.1	277.1	291.0	197.7	198.9	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
66	June .....	207.1	215.7	278.5	292.6	197.9	199.1	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
67	July .....	207.2	215.8	279.2	293.4	198.0	199.1	212.5	224.2	241.6	250.2	252.3	258.0
68	August .....	208.5	217.2	281.4	295.6	198.4	199.5	221.4	234.0	241.6	250.2	252.3	258.0
69	September .....	209.4	218.3	282.9	297.2	198.6	199.7	228.0	241.9	241.6	250.2	252.3	258.0
70	October .....												
71	November .....												
72	December .....												

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
16.30		2.87		25.56		5.23		2.76		2.06		Poids de la ville	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Nº databank A. Nº databank M.	No
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570		
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570		
104.7	105.4	114.0	114.7	111.5	112.5	111.3	113.4	115.1	114.5	112.4	113.5	1972	1
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973	2
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974	3
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	4
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976	5
185.7	193.6	194.4	204.2	184.4	192.4	174.5	181.3	192.2	195.9	180.0	187.1	1977	6
												1978	7
117.2	117.9	132.9	136.0	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	1974	
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Janvier	8
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Février	9
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mars	10
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Avril	11
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mai	12
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juin	13
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juillet	14
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Août	15
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Septembre	16
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Octobre	17
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Novembre	18
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Décembre	19
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	1975	
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier	20
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février	21
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars	22
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Avril	23
151.3	159.5	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	149.2	144.0	144.7	144.9	149.0	Mai	24
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5	Juin	25
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	157.9	145.7	150.5	156.5	158.6	150.3	154.9	Juillet	26
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Août	27
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Septembre	28
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Octobre	29
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Novembre	30
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Décembre	31
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	1976	
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Janvier	32
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Février	33
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Mars	34
166.4	174.5	179.3	186.6	171.3	178.0	165.3	171.2	179.9	182.7	167.1	172.6	Avril	35
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Mai	36
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juin	37
166.4	174.5	179.3	186.6	171.6	178.3	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juillet	38
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Augt	39
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Septembre	40
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Octobre	41
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Novembre	42
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Décembre	43
171.9	179.8	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	1977	
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Janvier	44
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Février	45
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Mars	46
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Avril	47
192.1	200.0	194.6	204.4	186.2	193.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Mai	48
192.1	200.0	195.6	205.3	186.3	194.0	176.9	183.9	194.5	198.5	182.6	190.4	Juin	49
192.1	200.0	196.2	206.0	187.0	194.8	177.4	184.5	194.6	198.6	182.7	190.5	Juillet	50
192.1	200.0	197.3	207.4	188.6	197.0	178.2	185.3	195.3	199.6	183.5	191.4	Augt	51
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.4	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Septembre	52
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.4	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Octobre	53
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Novembre	54
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Décembre	55
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	199.3	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	1978	
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	199.3	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Janvier	56
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	199.3	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Février	57
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	199.3	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mars	58
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	199.3	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Avril	59
209.0	216.9	202.1	215.1	192.4	202.5	182.1	189.9	198.8	203.9	186.9	195.4	Mai	60
209.0	216.9	203.7	217.1	194.4	204.5	183.8	191.8	201.6	207.0	188.9	197.7	Juin	61
209.0	216.9	204.6	218.2	195.3	205.5	184.6	192.7	202.5	208.3	189.8	198.7	Juillet	62
209.0	216.9	204.6	218.2	195.3	205.5	184.6	192.7	202.5	208.3	189.8	198.7	Augt	63
209.0	216.9	209.2	223.5	196.4	206.7	188.5	197.3	205.3	211.5	193.8	203.5	Septembre	64
209.0	216.9	210.4	224.8	198.1	208.5	189.7	198.7	207.0	213.3	194.7	204.5	Octobre	65
												Novembre	66
												Décembre	67

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971-100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
		2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
	Databank No. A	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
	Databank No. M	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
1	1972 .....	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
2	1973 .....	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	126.7	127.0	122.0	125.3
3	1974 .....	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
4	1975 .....	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
5	1976 .....	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2	210.8
6	1977 .....	192.7	196.9	174.2	177.6	173.0	179.3	195.2	202.0	212.3	224.1	224.1	233.8
7	1978 .....												
8	1974 .....												
9	January .....	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
10	February .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
11	March .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
12	April .....	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	133.2	135.7	128.4	133.1	129.7	133.3
13	May .....	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
14	June .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
15	July .....	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.2
16	August .....	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.6
17	September .....	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.6	147.6
18	October .....	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4
19	November .....	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	156.9	161.4
20	December .....	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
21	1975 .....												
22	January .....	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
23	February .....	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2
24	March .....	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
25	April .....	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	173.1	178.7
26	May .....	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
27	June .....	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
28	July .....	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6
29	August .....	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
30	September .....	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	166.2	174.2	188.8	194.9
31	October .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
32	November .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
33	December .....	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
34	1976 .....												
35	January .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
36	February .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
37	March .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
38	April .....	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	202.2	210.0
39	May .....	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.6	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	213.5
40	June .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
41	July .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
42	August .....	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
43	September .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9
44	October .....	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	198.0	207.5	212.8	221.0
45	November .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
46	December .....	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
47	1977 .....												
48	January .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
49	February .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
50	March .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
51	April .....	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
52	May .....	193.5	197.3	174.4	178.2	172.7	178.5	194.5	201.2	213.6	226.1	228.1	238.3
53	June .....	195.4	199.7	176.5	180.4	174.3	181.1	198.7	205.7	216.4	229.4	228.1	238.3
54	July .....	195.6	200.0	176.5	180.4	174.6	181.5	199.1	206.1	216.4	229.4	228.1	238.3
55	August .....	196.6	201.3	178.0	181.8	175.1	182.1	199.7	206.8	216.4	229.4	228.1	238.3
56	September .....	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
57	October .....	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
58	November .....	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
59	December .....	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
60	1978 .....												
61	January .....	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
62	February .....	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
63	March .....	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
64	April .....	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
65	May .....	200.4	205.8	181.3	185.7	179.5	188.1	202.8	210.4	219.9	233.1	239.1	249.7
66	June .....	202.7	208.0	183.1	187.9	181.0	190.3	205.2	213.2	220.6	233.9	239.5	250.2
67	July .....	203.6	209.2	183.9	189.2	181.7	191.4	207.1	215.4	220.6	233.9	240.1	250.8
68	August .....	203.6	209.2	183.9	189.2	181.7	191.4	208.0	216.3	220.6	233.9	240.1	250.8
69	September .....	206.3	212.7	187.2	193.0	184.0	194.8	210.8	219.2	224.0	237.5	240.1	250.8
70	October .....	207.9	215.0	187.9	193.8	185.4	196.7	211.3	219.8	227.9	241.6	240.1	250.8
71	November .....												
72	December .....												

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.



TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) -- fin

1971-100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		poide de la ville
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581	N° databank A.
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581	N° databank M.
										N°
106.8	107.6	111.7	111.9	111.8	112.0	108.7	108.7	109.0	108.9	1972 .....
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973 .....
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	142.3	131.7	133.0	132.5	134.3	1974 .....
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975 .....
204.0	211.0	188.0	191.7	200.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976 .....
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977 .....
										1978 .....
										1974
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Janvier .....
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Février .....
129.5	132.0	133.1	134.4	133.7	134.3	120.2	120.7	121.3	121.8	Mars .....
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	133.8	133.8	Avril .....
133.4	136.6	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.2	135.1	137.1	Mai .....
143.2	146.7	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	136.8	139.5	Juin .....
143.5	147.1	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Juillet .....
143.6	147.2	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Août .....
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	137.1	139.8	Septembre .....
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Octobre .....
157.8	161.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Novembre .....
										Décembre .....
										1975
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	Janvier .....
157.8	161.8	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Février .....
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars .....
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril .....
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai .....
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin .....
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet .....
174.5	179.5	164.1	166.9	166.3	167.9	159.8	163.1	161.0	164.2	Août .....
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre .....
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Octobre .....
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre .....
										Décembre .....
										1976
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier .....
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Février .....
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Mars .....
203.1	210.4	187.1	191.0	188.9	192.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Avril .....
206.2	213.7	187.3	191.1	190.9	194.4	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai .....
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juin .....
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juillet .....
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Août .....
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Septembre .....
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Octobre .....
213.5	221.2	198.9	202.5	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Novembre .....
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Décembre .....
										1977
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier .....
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Février .....
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars .....
226.7	236.2	206.6	211.6	206.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Avril .....
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mai .....
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Juin .....
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juillet .....
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Août .....
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Septembre .....
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Octobre .....
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Novembre .....
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Décembre .....
										1978
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Janvier .....
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Février .....
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Mars .....
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Avril .....
240.3	250.6	222.7	229.0	226.4	232.5	208.2	215.6	209.6	217.0	Mai .....
240.7	251.0	224.6	230.9	228.5	234.7	208.2	215.6	209.6	217.0	Juin .....
241.2	251.5	226.2	232.6	228.5	234.7	208.2	215.6	209.6	217.0	Juillet .....
241.2	251.5	226.5	232.9	228.5	234.7	208.2	215.6	209.6	217.0	Août .....
241.2	251.5	226.5	232.9	228.5	234.7	208.2	215.6	209.6	217.0	Septembre .....
241.2	251.5	226.5	232.9	228.5	234.7	208.2	215.6	209.5	217.0	Octobre .....
										Novembre .....
										Décembre .....

- (1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans 22 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.
- (2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.



TABLE 3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes(1)

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique.	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.3
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0
D 603800 M. D 608800 A.	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.4
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.4
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0
	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2
	1978	204.4	207.5	209.2	217.9	214.0	216.1	217.8	222.0	226.9				
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada.	1966	90.7	90.7	91.2	92.0	92.4	93.6	93.6	93.6	94.5	94.9	94.9	94.9	93.1
	1967	95.3	95.5	95.5	95.7	95.8	95.8	95.8	95.8	95.9	96.5	98.3	97.9	96.2
	1968	98.4	98.5	98.5	99.4	100.4	100.3	100.2	100.4	100.3	101.2	101.3	101.3	100.0
	1969	102.6	102.8	102.8	102.9	103.0	103.0	103.2	103.3	103.8	105.0	105.1	105.1	103.6
	1970	105.5	105.4	105.4	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	105.9	106.7	106.6	107.2	105.8
D 603813 M. D 608813 A.	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0
	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	185.0	184.8	186.2	186.9	186.9				
Construction machinery and equipment imported - Machines et matériel de construction, importés.	1966	91.3	91.6	91.7	92.2	92.5	92.6	92.5	92.6	93.2	93.9	94.6	94.9	92.8
	1967	94.7	93.3	93.5	93.5	94.2	95.2	95.3	95.2	95.2	96.2	97.9	99.2	95.3
	1968	98.5	99.1	99.2	99.4	99.6	99.5	99.3	99.2	100.4	101.4	102.2	102.3	100.0
	1969	102.7	103.1	103.7	103.7	104.0	104.2	104.6	104.4	105.4	106.6	107.1	107.8	104.8
	1970	108.0	108.0	108.3	108.4	108.7	105.7	104.5	103.5	103.5	106.4	107.4	107.7	106.6
D 603829 M. D 608829 A.	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.9	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3
	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.2	232.4	238.1	245.3				

(1) Base-weighted price indexes relating to machinery and equipment purchased by the construction industry. Price indexes of domestically manufactured machines have been adjusted for changes in federal sales tax; indexes of foreign-produced equipment are adjusted also for changes in exchange and duty. Index-weights were derived mainly from the 1968 Merchandising Division survey of construction equipment distributors. - Indices de prix à pondération d'année de base visant les machines et le matériel achetés par l'industrie de la construction. Les indices des prix des machines de fabrication canadienne ont été ajustés en fonction des variations de la taxe de vente fédérale; les indices du matériel de fabrication étrangère ont également été ajustés en fonction des variations des cours du change et des droits de douane. La pondération des indices s'est appuyée principalement sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce a menée en 1968 auprès des distributeurs de matériel de construction.

TABLE 4.1. Selected Interest Rate Indexes(1)

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent(1)

(1971=100)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage	1971	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
lending rates - Prêts hy-	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
pothécaires ordinaires.	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
B 14024	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	1977	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
	1978	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3	109.3	113.1	115.9			
NHA mortgages, home owner-	1971	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
ship - Prêts hypothécaires	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
L.N.H., accession à la	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
propriété.	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
B 14026	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	1977	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
	1978	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8	112.5	112.7	114.8			
Chartered bank lending rates	1971	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
prime business loans(2) -	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
Taux des prêts bancaires,	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
taux de base des prêts aux	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	169.8	165.9
entreprises(2).	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
B 14020	1977	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
	1978	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	150.5	158.2	169.8			
Other bond yield averages	1971	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
(McLeod, Young, Weir):	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
Ten provincials - Rende-	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
ment moyen d'autres types	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
d'obligation (McLeod,	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
Young, Weir): Dix provin-	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
ciales.	1977	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
B 14014	1978	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	121.3	120.9	121.5	126.5			

(1) Source: Bank of Canada Review, Table 19. - Revue de la Banque du Canada, tableau 19.

Characteristics:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans(CMHC).

NHA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders(CMHC).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit - worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate (Bank of Canada).

Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium and long term provincial bonds on the last business day of the month. (McLeod, Young, Weir).

Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (S.C.H.L.).

Prêts hypothécaires L.N.H.:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés (S.C.H.L.).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

(2) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February, 1975. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and regions — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada .....	1972	100.0	100.0	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
D 610001 M.	1973			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	146.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978			182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	192.6	194.2	195.2	196.5			
Materials — Matériaux .....	1972	64.1		104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
D 610002 M.	1973			117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978			172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.2	186.6	187.0	188.4			
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	35.9		105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
D 610003 M.	1973			116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978			199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.7	207.8	209.9	211.0			
Atlantic provinces — Provinces de l'Atlantique.	1972	6.4	100.0	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.6
D 610125 M.	1973			118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
	1974			137.4	138.4	140.7	142.2	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.9
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
	1977			178.8	179.5	180.1	181.7	183.3	185.6	187.1	188.8	189.0	188.9	190.0	190.0	185.4
	1978			192.3	193.7	194.2	196.4	197.7	198.1	199.8	201.0	202.9	204.0			
Materials — Matériaux .....	1972	63.4		104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.6
D 610126 M.	1973			115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
	1974			135.1	136.7	140.3	142.2	143.3	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1
	1977			162.6	163.6	164.6	166.0	167.1	167.3	169.3	172.1	172.3	172.1	171.9	172.0	168.4
	1978			175.5	177.7	178.5	181.4	182.9	182.9	185.2	186.6	187.5	188.4			
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	36.6		108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.0
D 610127 M.	1973			124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	140.7	131.1
	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	149.1
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	166.3
	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3
	1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8	217.9	221.1	221.2	214.8
	1978			221.3	221.3	221.3	222.4	223.5	224.3	225.0	225.8	229.4	231.1			
Québec .....	1972	20.6	100.0	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	110.0
D 610249 M.	1973			112.4	114.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.4	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0
	1977			168.7	168.6	170.4	171.1	178.1	178.7	183.6	185.3	185.6	183.1	182.0	182.0	178.1
	1978			184.8	186.9	188.8	191.5	197.6	197.7	200.0	201.5	202.4	203.7			
Materials — Matériaux .....	1972	65.4		104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	112.1
D 610250 M.	1973			120.2	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3
	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9
	1977			163.1	162.9	165.8	166.7	168.2	169.2	176.6	179.2	179.7	175.9	174.1	174.2	171.3
	1978			178.5	181.7	184.6	188.7	190.0	190.2	193.6	195.9	197.2	199.3			
Labour — Main-d'oeuvre .....	1972	34.6		102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	106.2
D 610251 M.	1973			108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.2
	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	128.3
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4
	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8
	1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	190.9
	1978			196.8	196.8	196.8	196.8	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0			

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

		1971=100																
Canada and regions - Canada et régions		Index weights = Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel		
Ontario .....	1972	44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3		
	1973			117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5		
D 610373 M.	1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.3		
	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6		
	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4		
	1977			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	174.4	174.1	174.4	169.9		
	1978			175.9	178.0	179.3	181.2	182.7	183.9	185.2	186.7	187.9	189.6					
Materials - Matériaux .....	1972	63.1		103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2		
	1973			116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5		
D 610374 M.	1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9		
	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8		
	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	152.9	151.0		
	1977			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	165.2	164.7	163.6			
	1978			167.0	170.4	172.4	175.5	176.5	177.8	179.5	181.9	181.5	183.1					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972	36.9		107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2		
	1973			118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5		
D 610375 M.	1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8		
	1975			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8		
	1976			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.7	189.3	189.7	190.0	191.0	191.0	185.3		
	1977			191.0	191.0	191.0	191.0	193.3	194.3	194.9	194.9	198.7	200.6					
	1978																	
Prairie provinces - Provinces des Prairies.	1972	15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5		
	1973			115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5		
	1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8		
D 610497 M.	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4		
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6		
	1977			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.5	188.6	190.1	184.6		
	1978			192.2	195.8	196.6	197.2	200.9	201.3	201.1	203.3	203.6	204.4					
Materials - Matériaux .....	1972	66.0		103.9	104.8	105.4	106.6	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7		
	1973			114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4		
D 610498 M.	1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8		
	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9		
	1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4		
	1977			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	171.2	171.3	173.6	167.5		
	1978			176.8	182.3	183.4	184.3	185.1	185.2	184.7	188.1	188.3	189.0					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972	34.0		105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0		
	1973			118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7		
D 610499 M.	1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7		
	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1		
	1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3		
	1977			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8		
	1978			222.1	222.1	222.1	222.1	231.6	232.5	232.8	232.9	233.3	234.2					
British Columbia - Colombie-Britannique.	1972	12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2		
	1973			116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3		
	1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4		
D 610621 M.	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0		
	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9		
	1977			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	180.6	179.9	180.2	175.0		
	1978			183.4	185.0	186.4	187.4	192.3	192.4	193.1	194.6	195.2	195.9					
Materials - Matériaux .....	1972	64.0		104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7		
	1973			117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	123.3	125.7	127.0	129.7	124.0		
D 610622 M.	1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	128.1	125.1	134.1		
	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4		
	1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0		
	1977			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	171.3	169.8	170.2	166.0		
	1978			175.3	177.8	179.9	181.5	182.4	182.5	183.6	185.9	186.8	188.0					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1972	36.0		104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5		
	1973			113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4		
D 610623 M.	1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2		
	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1		
	1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4		
	1977			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	197.1	197.1	197.1	197.1	197.1	197.8	191.1		
	1978			197.8	197.8	197.8	197.8	210.0	210.0	210.0	210.0	210.0	210.0					



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)  
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada .....	1973	100.0	100.0	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
D 610001 M.	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978			182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	192.6	194.2	195.2	196.5			
Materials - Matériaux .....	1973		64.1	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
D 610002 M.	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976			148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
	1977			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978			172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.2	186.6	187.0	188.4			
Labour - Main d'oeuvre .....	1973		35.9	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
D 610003 M.	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	186.1	172.7
	1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978			199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.7	207.8	209.9	211.0			
Main trades(2) - Principaux métiers(2).		91.9														
Rough carpentry - Charpen- terie brute.	1973		19.5	134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
	1974			141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
D 610022 M.	1975			129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
	1976			157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.5	166.9	168.1	163.1
	1977			168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	185.4	179.1
	1978			191.4	198.6	201.4	203.8	207.9	208.2	210.0	215.3	216.3	218.7			
Materials - Matériaux .....	1973		66.5	144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
	1974			147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
D 610023 M.	1975			122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976			154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.4	159.5	157.9
	1977			160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.3	185.4	180.5	175.9	177.4	170.8
	1978			186.3	197.2	201.3	205.0	208.2	208.6	211.3	219.3	218.8	221.7			
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973		33.5	116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	127.5	121.9
	1974			127.7	127.7	127.7	128.5	131.6	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
D 610024 M.	1975			142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976			163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	183.8	185.2	173.4
	1977			185.7	185.7	186.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
	1978			201.4	201.4	201.4	201.5	207.2	207.3	207.3	207.3	211.1	212.6			
Finished carpentry - Charpen- terie de finition.	1973		10.0	122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
	1974			138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3
D 610025 M.	1975			136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
	1976			156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.9	170.5	171.6	164.5
	1977			172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
	1978			188.1	191.3	193.7	195.0	198.4	199.8	201.4	204.0	205.5	206.9			
Materials - Matériaux .....	1973		65.8	126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
	1974			144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
D 610026 M.	1975			133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976			153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.5	165.0	165.8	161.2
	1977			166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.2
	1978			182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.8	199.2	203.1	203.6	205.2			
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973		34.2	116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
	1974			127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	134.4
D 610027 M.	1975			141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.5	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976			161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7	177.3	181.1	182.7	170.9
	1977			183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
	1978			199.2	199.2	199.2	199.2	205.4	205.6	205.7	205.7	209.0	210.0			
Concrete - Béton .....	1973		10.0	115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
	1974			128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
D 610010 M.	1975			150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976			169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	181.6	182.1	176.6
	1977			185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.6
	1978			199.7	201.4	203.8	204.1	204.6	205.2	206.1	207.0	208.4	209.2			
Materials - Matériaux .....	1973		65.1	114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
	1974			127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
D 610011 M.	1975			151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976			167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.1	173.8
	1977			180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1
	1978			194.7	197.4	201.1	201.4	199.1	199.8	201.1	202.5	202.9	203.0			
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973		34.9	117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
	1974			130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
D 610012 M.	1975			147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	138.5
	1976			172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	191.9	193.4	181.8
	1977			194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	208.9	202.9
	1978			208.9	208.9	208.9	209.1	215.0	215.2	215.3	215.3	218.5	220.8			

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued

TABLÉAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Masonry — Maçonnerie .....	1973	8.2	100.0	112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9
	1974			123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.3
D 610016 M.	1975			137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
	1976			153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8
	1977			170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.4	183.8	183.9	178.9
	1978			184.9	184.9	185.7	185.7	191.4	191.6	191.8	191.8	192.9	193.7			
Materials — Matériaux .....	1973		39.6	107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7
	1974			119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	132.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3
D 610017 M.	1975			132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	146.5	146.5	147.8	147.8	143.3
	1976			149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9
	1977			161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	169.8	170.0	170.3	167.5
	1978			172.7	173.0	174.8	174.7	178.9	179.4	179.8	179.8	179.8	179.8			
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973		60.4	115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	121.8	126.4	126.4	121.6
	1974			126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132.9
D 610018 M.	1975			139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	146.4	155.3	147.7
	1976			155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1
	1977			175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3
	1978			192.8	192.8	192.8	192.8	199.6	199.6	199.6	199.6	201.6	202.9			
Plumbing — Plomberie .....	1973		7.6	100.0	106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0
	1974			125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139.8
D 610061 M.	1975			144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1
	1976			153.0	154.2	154.7	154.7	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5
	1977			165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2
	1978			178.8	182.3	183.4	185.4	187.1	188.1	188.8	189.1	190.1	190.6			
Materials — Matériaux .....	1973		70.4	103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	116.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8
	1974			126.8	131.5	136.5	136.4	141.1	143.8	145.2	148.6	151.2	151.6	156.6	147.7	144.5
D 610062 M.	1975			148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
	1976			151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5
	1977			160.1	162.8	163.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0
	1978			173.9	178.9	180.4	181.2	183.1	183.4	183.4	183.8	185.2	185.7			
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973		29.6	113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2
	1974			123.5	123.5	123.5	124.6	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.5	128.8
D 610063 M.	1975			134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	153.1	153.1	155.5	156.8	145.7
	1976			156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.8
	1977			176.7	176.7	176.7	176.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8
	1978			190.6	190.6	190.6	190.6	196.6	194.3	201.5	201.6	201.9	202.5			
Drywall — Construction à mur sec.	1973		5.7	100.0	112.1	112.1	112.1	113.7	113.7	118.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.3
	1974			125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8	132.9	130.6
D 610043 M.	1975			133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
	1976			151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6
	1977			162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6
	1978			176.2	176.2	176.2	174.7	179.6	179.8	179.8	180.0	180.0	180.0			
Materials — Matériaux .....	1973		52.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	110.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.8	112.5
	1974			125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	132.4	129.3	132.6	135.8	136.4	127.2	129.2
D 610044 M.	1975			127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	131.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
	1976			139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	144.5	149.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
	1977			140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3
	1978			155.9	155.9	155.9	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0	153.0			
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973		47.1	115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5
	1974			125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1
D 610045 M.	1975			140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
	1976			164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9
	1977			186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	199.0	199.0	199.0	194.6
	1978			199.0	199.0	199.0	199.0	209.1	209.8	210.9	210.2	210.2	210.2			
Windows (material only) — Fenê- tres (matériaux seulement).	1973		5.5	100.0	117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1
	1974			122.0	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	134.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	127.5
D 610031 M.	1975			122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
	1976			149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7
	1977			172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9
	1978			185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7			
Cabinetry — Ebénisterie .....	1973		5.2	100.0	102.4	102.4	105.1	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	111.3
	1974			120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.3	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	122.8
D 610028 M.	1975			114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4
	1976			119.5	119.5	121.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.3
	1977			129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	133.3	127.7	127.7	130.4
	1978			127.7	127.7	127.7	127.7	128.2	128.2	128.2	128.2	128.5	131.0			
Materials — Matériaux .....	1973		90.9	101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3
	1974			120.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.8
D 610029 M.	1975			112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	111.2	111.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0
	1976			115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5
	1977			124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	127.0	124.2
	1978			120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	123.4			
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973		9.1	115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	124.4	126.6	126.6	120.9
	1974			126.8	126.8	126.8	127.5	133.4	133.4	133.4	135.9	135.9	137.6	140.1	140.0	133.3
D 610030 M.	1975			141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0	162.5	151.5
	1976			162.6	162.6	162.6	164.1	172.0	172.2	172.2	174.0	176.8	178.6	183.0	183.1	172.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Painting - Peinture .....	1973	4.4	100.0			113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0
	1974					123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6
D 610058 M.	1975					139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
	1976					160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7
	1977					179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	193.0	190.8	191.4	186.6
	1978					192.1	192.0	192.3	192.3	200.7	201.0	201.3	201.4	201.4	201.4			
Materials - Matériaux .....	1973		21.0			104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4
	1974					117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3
D 610059 M.	1975					135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
	1976					141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	148.5	144.9
	1977					151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	158.8	161.5	155.6
	1978					164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0	166.5	166.5	166.5	166.5			
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973		79.0			115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3
	1974					125.4	125.4	126.4	126.2	131.7	131.7	132.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0
D 610060 M.	1975					140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
	1976					165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0
	1977					186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8
	1978					199.3	199.3	199.3	199.3	210.0	210.3	210.5	210.7	210.7	210.7			
Electrical - Installations électriques.	1973	4.1	100.0			108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1
	1974					120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0
D 610070 M.	1975					132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2
	1976					141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5
	1977					156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.9	163.3	164.9	161.6
	1978					164.3	164.3	163.8	165.5	172.1	172.4	172.9	173.2	174.1	174.3			
Materials - Matériaux .....	1973		54.1			102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3
	1974					117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7
D 610071 M.	1975					128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.6
	1976					128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2
	1977					139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5
	1978					141.1	141.1	140.2	143.2	146.9	146.7	147.4	147.7	148.9	149.2			
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973		45.9			114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7
	1974					124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5
D 610072 M.	1975					137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	152.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8
	1976					157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9
	1977					177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6
	1978					191.8	191.8	191.8	191.8	201.7	202.6	203.1	203.2	203.8	204.0			
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud pro- pulsé.	1973	3.3	100.0			106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1
	1974					111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2
	1975					123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
D 610064 M.	1976					136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6
	1977					147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0
	1978					157.2	157.2	157.2	159.8	162.4	159.6	164.9	166.3	166.3	166.4			
Materials - Matériaux .....	1973		76.5			104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6
	1974					106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3
D 610065 M.	1975					118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
	1976					129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9
	1977					136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2
	1978					145.6	145.6	145.6	149.0	150.0	145.0	152.0	153.8	153.6	153.6			
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973		23.5			115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5
	1974					125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	137.6	132.0
D 610066 M.	1975					138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
	1976					161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	167.0	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.1	171.0
	1977					182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3
	1978					194.8	194.8	194.8	194.8	202.7	206.8	206.8	206.8	207.4	207.9			
Flooring, resilient - Couvre- sol élastiques.	1973	2.4	100.0			105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4
	1974					118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7
D 610052 M.	1975					133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
	1976					140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4
	1977					153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7
	1978					160.6	160.9	160.9	161.4	163.5	163.7	164.1	164.1	166.2	166.7			
Materials - Matériaux .....	1973		74.9			100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0
	1974					114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.8
D 610053 M.	1975					131.8	131.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.6
	1976					135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.8
	1977					141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.3	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7
	1978					145.1	145.6	145.6	146.1	146.3	146.5	147.1	147.1	148.8	148.8			
Labour - Main-d'oeuvre .....	1973		25.1			119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.6
	1974					131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.0	138.2	135.3
D 610054 M.	1975					139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8
	1976					157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	186.0	188.8	189.4	169.0
	1977					190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	206.5	206.5	198.6
	1978					206.5	206.5	206.5	206.8	214.4	214.8	214.8	214.8	218.1	220.2			

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers	Index weights — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Roofing - Toitures ..... 1973	2.2 100.0	113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
1974		131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
D 610034 M. 1975		139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
1976		165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.5	184.0	176.1
1977		183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9
1978		192.6	192.6	192.6	194.4	196.2	201.4	205.6	205.7	209.7	218.4			
Materials - Matériaux ..... 1973	68.3	109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
1974		131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.9
D 610035 M. 1975		139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
1976		167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	187.6	186.9	184.1	177.7
1977		183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9
1978		190.3	190.3	190.3	192.9	192.9	199.1	204.8	204.8	210.6	223.4			
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1973	31.7	120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
1974		131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136.1
D 610036 M. 1975		140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
1976		159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	182.4	183.8	172.5
1977		184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7
1978		197.4	197.4	197.4	197.6	203.2	206.3	207.3	207.7	207.7	207.7			
Insulation and vapor barriers - 1973	2.0 100.0	109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
Isolants thermiques et pare- 1974		119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
vapeur. 1975		136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.8
1976		158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.0	170.0	158.6
D 610037 M. 1977		169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	186.3	178.2
1978		187.1	187.1	189.3	187.2	189.2	189.2	189.2	189.2	190.8	191.8			
Materials - Matériaux ..... 1973	63.7	104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
1974		113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8
D 610038 M. 1975		129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	141.4
1976		149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
1977		154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	171.9	162.7
1978		173.1	173.1	176.6	173.2	173.2	173.2	173.2	173.2	173.2	173.2			
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1973	36.3	118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
1974		130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.1	147.2	138.5
D 610039 M. 1975		148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
1976		173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	195.3	195.7	184.4
1977		196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2
1978		211.5	211.5	211.5	211.8	217.1	217.1	217.1	217.1	221.6	224.4			
Flooring, hardwood - Couvre-sol 1973	1.8 100.0	118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
en bois dur. 1974		151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.3	145.4	150.8
1975		145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	149.0
D 610049 M. 1976		154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.1	168.3	162.8
1977		168.7	168.7	169.7	174.3	177.3	177.6	177.8	178.6	178.6	180.3	183.2	183.6	176.5
1978		184.6	184.9	189.9	194.0	195.0	200.7	206.6	210.4	211.9	216.1			
Materials - Matériaux ..... 1973	72.6	118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
1974		159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2
D 610050 M. 1975		146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	150.7	150.7	147.3
1976		150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
1977		161.4	161.4	162.7	168.8	169.2	169.3	169.5	169.8	169.8	172.1	175.7	176.3	168.8
1978		177.7	178.1	184.9	190.5	190.5	198.3	206.4	211.7	211.7	216.5			
Labour - Main-d'oeuvre ..... 1973	27.4	118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
1974		129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
D 610051 M. 1975		144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
1976		165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.1	187.8	176.0
1977		188.2	188.2	188.2	188.8	198.7	199.4	200.0	201.8	201.8	201.8	203.0	203.0	196.9
1978		203.0	203.0	203.0	203.2	207.0	207.1	207.1	212.3	212.3	215.0			

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.17. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes(1)  
TABLEAU 6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle(1)

1971=100

Canada and regions(2) Canada et régions(2)		Index weights — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada .....	1973	100.0	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974		125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
D 476601 M.	1975		142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
D 481601 A.	1976		158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977		172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978		185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.3	194.8	195.8	197.0			
Materials — Matériaux .....	1973	52.56	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974		123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
D 476602 M.	1975		142.7	145.1	144.0	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	147.0	147.0
D 481602 A.	1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	159.1	156.6
	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	179.4	180.2	180.8	182.3			
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	100.0	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	122.3
	1974		128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.0	140.3	134.7
D 476603 M.	1975		142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
D 481603 A.	1976		165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977		186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.9	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978		201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	210.9	212.4	213.3			
Atlantic provinces — Provinces de l'Atlantiques .....	1973	100.0	115.6	115.8	116.3	117.9	119.1	120.4	121.7	121.9	123.0	125.0	128.1	129.5	121.2
	1974		132.2	134.0	136.7	139.0	142.3	144.0	145.9	146.1	147.0	149.6	152.5	148.7	143.6
D 646021 M.	1975		151.1	152.4	152.0	154.1	156.1	157.2	157.8	158.5	161.5	163.9	166.1	166.3	158.2
D 647021 A.	1976		167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.7	177.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	175.0
	1977		182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.8	195.8	190.0
	1978		197.0	197.7	198.9	200.3	200.9	201.7	202.8	203.5	205.5	207.5			
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	7.73	123.4	123.4	123.4	125.9	127.6	129.1	130.8	131.1	132.3	135.4	139.7	130.2
	1974		141.4	141.9	141.9	144.1	149.3	150.2	151.3	151.3	151.5	156.1	160.0	160.3	149.8
D 646022 M.	1975		160.4	160.4	160.4	164.2	168.2	169.4	170.9	173.4	174.8	178.0	182.8	183.0	170.5
D 647022 A.	1976		183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.9	199.4	199.8	200.4	203.0	207.4	207.6	195.4
	1977		207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.0	221.6	225.7	226.1	217.1
	1978		226.1	226.1	226.1	226.9	227.8	228.5	228.7	229.3	232.9	235.5			
Québec .....	1973	100.0	110.1	110.3	110.8	111.2	116.9	117.5	118.0	118.1	118.6	119.1	120.2	121.6	116.0
	1974		124.2	125.9	128.6	129.9	135.9	137.2	138.5	138.7	139.5	141.0	141.0	138.1	134.9
D 646023 M.	1975		143.0	147.3	147.0	147.3	153.4	154.0	153.9	154.4	155.7	158.6	158.6	158.7	152.7
D 647023 A.	1976		159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	167.6	168.0	168.0	168.6	171.6	165.5
	1977		172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.1
	1978		188.1	188.8	190.0	191.0	200.0	200.5	201.5	201.9	202.2	203.0			
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	23.28	111.7	111.7	111.7	111.7	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	119.2
	1974		124.9	124.9	124.9	124.9	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	132.2
D 646024 M.	1975		143.4	149.8	149.8	149.8	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	167.0	167.0	167.0	158.9
D 647024 A.	1976		167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	185.5	175.5	
	1977		186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4
	1978		207.3	207.3	207.3	207.3	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9			
Ontario .....	1973	100.0	113.8	114.2	114.8	115.3	116.8	117.6	118.6	119.3	119.8	120.4	122.6	124.1	118.1
	1974		125.8	127.5	130.3	131.6	135.1	135.4	138.0	138.1	139.2	140.6	141.2	138.3	135.1
D 646025 M.	1975		139.7	141.0	140.6	140.9	143.8	146.2	147.2	149.5	150.9	151.8	153.5	153.6	146.6
D 647025 A.	1976		154.7	154.7	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.3	165.4	165.3	167.0	167.7	161.9
	1977		168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.5
	1978		179.6	180.3	181.5	182.5	183.7	185.4	186.8	187.3	188.8	190.2			
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	41.97	119.6	120.0	120.2	120.4	122.7	123.3	124.4	125.5	125.6	125.8	128.1	123.6
	1974		128.3	128.3	128.3	128.5	134.0	134.1	134.6	134.6	135.1	135.1	136.3	136.3	132.8
D 646026 M.	1975		136.4	136.4	136.4	136.4	142.3	146.1	148.6	152.3	152.5	152.6	156.2	156.2	146.0
D 647026 A.	1976		156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.4	172.4	172.5	177.3	177.3	167.8
	1977		177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.3
	1978		189.4	189.4	189.4	189.4	191.6	194.1	195.1	195.1	197.6	198.9			
Prairie provinces — Provinces des Prairies .....	1973	100.0	113.2	113.6	114.0	116.4	117.0	117.6	118.6	118.9	119.4	122.9	124.2	125.6	118.4
	1974		127.4	129.1	131.9	134.9	136.5	138.1	140.2	140.4	141.3	145.4	145.9	143.1	137.8
D 646027 M.	1975		144.6	145.9	146.0	147.6	149.5	153.8	153.8	155.0	156.4	161.8	163.4	163.7	153.4
D 647027 A.	1976		164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	174.0	174.4	178.3	179.8	179.9	172.5
	1977		180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.6	190.2	191.0	191.1	191.3	191.4	191.3	187.7
	1978		192.5	193.2	194.4	195.4	199.2	200.4	201.6	202.2	203.0	204.4			
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	14.48	118.2	118.6	118.6	122.8	123.2	124.3	124.7	124.7	130.9	131.4	131.5	124.3
	1974		131.6	131.6	131.8	135.4	137.0	137.7	139.3	139.4	139.5	145.2	146.2	146.5	138.4
D 646028 M.	1975		146.6	146.7	147.7	150.4	154.3	162.2	162.5	163.9	164.0	173.7	177.0	177.5	160.5
D 647028 A.	1976		177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.4	199.9	202.6	202.9	190.0
	1977		203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	216.5	212.1
	1978		216.5	216.5	216.5	216.5	224.2	225.6	226.3	226.5	227.6	228.8			
British Columbia — Colombie-Britannique .....	1973	100.0	111.1	111.3	111.8	112.9	113.5	114.1	115.5	115.6	116.1	117.3	118.4	119.8	114.8
	1974		122.0	123.7	126.4	127.7	135.6	137.0	138.8	139.0	139.8	141.2	144.3	141.4	134.7
D 646029 M.	1975		143.1	144.4	144.0	144.3	152.0	152.6	152.5	153.0	154.3	155.2	156.7	156.8	150.7
D 647029 A.	1976		157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	167.8	168.2	169.0	169.3	169.2	170.1	170.0	165.3
	1977		170.7	171.1	171.6	172.1	179.4	179.6	180.1	180.8	180.9	181.0	181.4	181.2	177.5
	1978		182.4	183.1	184.3	185.3	190.9	191.5	192.4	192.8	193.1	193.9			
Labour — Main-d'oeuvre .....	1973	47.44	12.54	113.8	113.8	113.8	115.4	115.4	117.8	117.8	117.8	119.2	119.2	119.2	116.6
	1974		120.2	120.2	120.2	120.2	134.9	135.4	136.3	136.4	136.4	136.4	142.8	142.8	131.9
D 646030 M.	1975		143.6	143.6	143.6	143.6	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	162.8	162.8	154.8
D 647030 A.	1976		162.8	162.8	162.8	162.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	182.1	182.1	175.0
	1977		182.1	182.1	182.1	182.1	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	195.3	195.3	190.7
	1978		195.3	195.3	195.3	195.3	206.8	206.8	20						



TABLE 6.2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes  
TABLEAU 6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

		1971=100														
Principal components — Principaux éléments		Index weights — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel	
Index — Total — Indice .....		1973	100.0	108.6	109.0	119.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 476602 M.		1974		123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
		1975		142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
		1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
		1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
		1978		170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	179.4	180.2	180.8	182.3			
Concrete and concrete products — Béton et produits en béton.		1973	12.06	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7
D 476604 M.		1974		123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6
		1975		150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4
		1976		164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
		1977		179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
		1978		196.8	199.2	203.9	203.0	198.7	199.5	201.1	202.9	202.7	203.0			
Blocks, bricks and building stone — Blocs, briques et pierres de taille.		1973	5.13	106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1
D 476605 M.		1974		117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6
		1975		133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5
		1976		150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
		1977		162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	170.4
		1978		176.3	176.9	177.3	178.3	180.4	181.8	182.0	182.6	183.5	184.3			
Tile — Carrelage .....		1973	1.94	107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
D 476606 M.		1974		121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
		1975		132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2
		1976		141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
		1977		150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8
		1978		156.3	156.6	156.7	157.7	161.9	161.8	161.9	161.9	161.9	161.9			
Lumber and lumber products — Bois d'oeuvre et produits en bois.		1973	5.22	134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
D 476607 M.		1974		153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3
		1975		133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9
		1976		158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9
		1977		166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.4	190.9	191.9	180.8
		1978		200.9	207.4	217.2	222.3	223.1	223.8	225.4	230.6	233.6	238.4			
Plumbing, heating and air conditioning — Matériel de plomberie, chauffage et autre.		1973	26.00	105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0
D 476608 M.		1974		116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.7
		1975		126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2
		1976		138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0
		1977		147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3
		1978		158.3	159.6	159.7	164.0	164.1	164.2	164.4	165.4	165.4	165.7	167.3		
Electrical equipment and fixtures — Maté- riel et appareillage électriques.		1973	15.93	102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4
D 476609 M.		1974		120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	151.1	159.6	160.8	151.8	140.0
		1975		151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1
		1976		145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	146.5
		1977		153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	156.5	157.1
		1978		161.1	161.9	164.5	162.9	161.9	162.1	164.8	165.2	166.2	166.5			
Steel and metal work — Acier et ouvrages métalliques.		1973	22.38	109.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	125.3	115.1
D 476610 M.		1974		127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4
		1975		160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9
		1976		169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2
		1977		171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.8	171.4
		1978		173.4	174.2	177.8	179.9	182.9	185.3	188.0	188.0	188.1	189.7			
Hardware — Quincaillerie .....		1973	1.16	105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	105.8	106.2	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	108.0
D 476611 M.		1974		115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2
		1975		122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6
		1976		137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4
		1977		145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6
		1978		159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7	162.7	162.7	162.7	162.7			
Wallboard and insulation — Panneaux muraux et isolation.		1973	3.51	107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	113.6	118.5	110.6
D 476612 M.		1974		124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3
		1975		125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2
		1976		134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5
		1977		138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	147.8	148.1	144.1
		1978		147.8	147.8	147.8	148.6	148.6	148.7	151.2	153.1	153.1	153.1			
Roofing materials — Matériaux de couver- ture.		1973	2.72	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	126.5	133.7	133.7	153.7	127.4	
D 476613 M.		1974		156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	178.3	180.3	180.3	170.5	170.7
		1975		170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6
		1976		208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
		1977		216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5
		1978		228.6	228.6	228.6	235.6	235.3	241.1	252.8	258.0	256.1	270.4			
Paint — Peinture .....		1973	.31	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	109.1
D 476614 M.		1974		116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8
		1975		139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
		1976		145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	150.1
		1977		156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9	165.6	160.7
		1978		169.0	169.6	169.5	169.7	169.7	169.7	169.7	170.2	170.2	170.2			
Miscellaneous materials — Matériaux divers		1973	3.64	102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.8	104.9	105.0	105.0	105.2	106.1	106.8	104.2
D 476615 M.		1974		107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6
		1975		119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4
		1976		126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.3			



TABLE 7.1. Residential Price Indexes

TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
		Q. - T. 1				Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1971	94.4				98.9			101.8			104.1		100.0
D 40637 Q. - T.	1972	104.6				105.6			106.6			107.7		106.1
	1973	115.0				120.9			126.6			132.1		123.8
	1974	139.6				145.6			152.3			156.2		147.9
	1975	160.8				165.3			169.3			174.0		167.7
	1976	184.2				187.1			193.0			198.0		190.6
	1977	199.9				203.1			207.7			212.3		205.6
	1978	219.1				224.3								
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2) .....	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
D 610001 M.	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	149.4	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978	182.3	184.5	185.8	187.6	190.8	191.4	192.6	194.2	195.2	196.5			
Materials - Matériaux .....	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
D 610002 M.	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.2	155.9	153.6	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978	172.6	176.0	178.0	180.8	181.8	182.5	184.2	186.6	187.0	188.4			
Labour - Main-d'oeuvre .....	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
D 610003 M.	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	177.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978	199.6	199.6	199.6	199.6	206.7	207.4	207.7	207.8	209.9	211.0			
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix	1920	..	..	..	..	..	..	26.2	26.2	26.9	28.2			
D 40680 A.	1930	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	23.4	24.9	25.1			
	1940	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	51.2			
	1950	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9			
	1960	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.9	92.1			
	1970	94.1	100.0	106.1	123.8	147.9	167.7	190.6	205.6					
Input index(2) - Total - Indices des entrées .....	1920	..	..	..	..	..	..	18.4	18.5	18.9	19.8			
D 617001 A.	1930	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.6			
	1940	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4			
	1950	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.2			
	1960	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1			
	1970	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5					
Materials - Matériaux .....	1920	..	..	..	..	..	..	26.0	25.4	25.8	26.6			
D 617002 A.	1930	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	22.9	25.3	24.0	24.2			
	1940	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0			
	1950	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2			
	1960	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4			
	1970	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2					
Labour - Main-d'oeuvre .....	1920	..	..	..	..	..	..	12.8	13.3	13.8	14.7			
D 617003 A.	1930	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8			
	1940	13.3	14.2	15.1	16.2	16.3	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5			
	1950	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4			
	1960	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5			
	1970	87.9	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9					

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.
- (3) Weights are (i) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (ii) 1971 and after, materials 64.10, labour 35.90. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42,68, main-d'oeuvre 57,32 (ii) 1971 et après matériaux 64,10, main-d'oeuvre 35,90.
- Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, no 13-001 au catalogue.

TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

1971=100													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
		Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1) D 40638. Q. - T.	1971	97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
	1972	103.5			104.6			105.9			108.2		105.5
	1973	110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
	1974	124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
	1975	142.8			146.4			151.4			156.3		149.4
	1976	158.6			163.1			164.6			167.0		163.2
	1977	170.7			175.7			179.5			179.6		176.4
	1978	181.2			183.8								
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2).	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	100.0
	1972	104.5	104.6	104.1	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	179.7
	1978	185.2	185.9	187.1	188.1	192.0	193.1	194.3	194.8	195.8	197.0		
Materials - Matériaux .....	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.3	176.6	177.6	179.4	180.2	180.8	182.3		
Labour - Main-d'oeuvre .....	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	98.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	113.9	114.2	116.0	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	195.4
	1978	201.1	201.1	201.1	201.1	209.0	210.3	210.9	210.9	212.4	213.3		
Annual - Annuel													
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix ..	1920	..	..	..	..	..	31.0	31.1	31.8	32.8			
	1930	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.3	29.9		
	1940	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3		
	1950	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.7		
	1960	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6		
	1970	94.2	100.0	105.5	114.3	133.1	149.4	163.2	176.4				
Input indexes(2) - Total - Indices des entrées(2) ....	1920	..	..	..	..	..	23.5	23.7	23.9	25.0			
	1930	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2		
	1940	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1		
	1950	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8		
	1960	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5		
	1970	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.7	179.7				
Materials - Matériaux .....	1920	..	..	..	..	..	37.1	36.8	36.6	38.2			
	1930	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3		
	1940	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9		
	1950	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9		
	1960	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0		
	1970	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	156.6	165.6				
Labour - Main-d'oeuvre .....	1920	..	..	..	..	..	13.1	13.6	14.0	14.7			
	1930	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9		
	1940	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7		
	1950	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7		
	1960	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2		
	1970	88.5	100.0	111.0	122.3	134.7	154.1	175.9	195.4				

(1) Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non-résidentiel. La construction non-résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non-résidentiels.

(2) Weights are (i) 1935-1970, Materials 43.57, Labour 57.43 (ii) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44 - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 57.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

TABLE 9.1.1. Output Price Indexes of Non-Residential Construction  
(Selected Buildings)

TABLÉAU 9.1.1. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle  
(certains immeubles)

Mid 1976=100

Milieu de 1976=100

Model No. 1, high rise office building — Modèle n° 1, tour de bureaux		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite — Aggrégat des quatre villes
Architectural and structural trades(1) (including overhead and profit) — Métiers de l'architecture et de la charpenterie(1) (y compris les frais généraux et les bénéfices).	1972(2)	65.3	62.7	76.5	54.8	64.8
	1973	68.8	68.1	81.3	59.3	69.4
	1974	80.5	84.3	97.8	77.6	85.0
	1975	99.4	94.9	104.2	91.7	97.6
	1976	99.9	98.4	101.2	98.1	99.4
	1977	100.3	101.9	98.1	104.6	101.2
	1978	104.0	100.0	103.3	108.5	103.9
Architectural trades — Métiers de l'architecture .....	1972(2)	71.7	64.3	78.3	56.3	67.6
	1973	74.7	69.7	81.3	60.5	71.5
	1974	80.2	79.9	92.2	75.0	81.9
	1975	99.4	91.5	100.7	91.1	95.6
	1976	99.9	97.6	100.2	98.1	98.9
	1977	100.3	103.7	99.7	105.1	102.2
	1978	107.2	101.6	104.4	108.7	105.4
Structural trades — Métiers de la charpenterie .....	1972(2)	55.0	56.9	70.6	52.1	58.8
	1973	59.3	61.9	78.3	57.4	64.4
	1974	82.1	91.3	103.9	81.5	89.7
	1975	96.4	101.8	106.9	88.6	98.5
	1976	99.0	99.8	101.9	96.9	99.4
	1977	101.7	97.8	96.9	105.2	100.4
	1978	105.0	104.4	101.8	111.8	105.7
Overhead and profit, (prime contractor) — Frais géné- raux et bénéfices (entrepreneur général).	1972(2)	33.6	74.8	116.8	47.6	57.2
	1973	40.3	88.5	154.5	51.5	68.0
	1974	70.1	144.4	257.4	94.8	116.8
	1975	128.0	123.2	236.4	122.6	138.0
	1976	107.6	106.2	137.2	106.7	110.5
	1977	87.3	89.1	38.0	90.7	83.0
	1978	30.8	0.0	79.7	81.1	48.4

- (1) The mechanical and electrical trades are not priced for this model. — Pour ce modèle, les métiers de la mécanique et de l'électricité ne font pas l'objet d'un relevé.  
(2) This building is priced in the first quarter of each year, except 1976 which is estimated. — Les prix de cet immeuble sont relevés au premier trimestre de chaque année; seul le chiffre de 1976 constitue une estimation.

TABLE 9.1.2. Output Price Indexes of Non-Residential Construction  
(Selected Buildings)

TABLÉAU 9.1.2. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle  
(certains immeubles)

Mid 1976=100

Milieu de 1976=100

Model No. 2, light industrial building — Modèle n° 2, bâtiment d'industrie légère		Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite — Aggrégat des quatre villes
Index — Total — Indices .....	1972(1)	58.4	63.8	71.4	61.4	63.8
	1973	68.4	77.4	81.5	74.3	75.4
	1974	89.6	92.7	98.0	91.5	92.9
	1975	96.3	94.0	102.8	96.7	97.5
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	104.0	101.3	100.7	103.7	102.4
	1978	105.1	107.5	107.8	110.0	107.6
Architectural trades — Métiers de l'architecture .....	1972(1)	49.8	61.9	74.0	54.5	59.3
	1973	59.1	69.3	80.3	62.8	67.3
	1974	78.3	85.4	93.5	79.8	83.8
	1975	92.4	90.4	103.4	88.8	93.4
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.3	105.5	102.2	103.8	104.5
	1978	103.1	111.5	110.2	114.0	109.7
Structural trades — Métiers de la charpenterie .....	1972(1)	59.9	60.2	71.4	64.8	64.3
	1973	71.3	88.8	83.2	81.1	81.3
	1974	104.4	102.9	105.7	97.8	102.8
	1975	103.2	98.7	107.7	101.5	102.9
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	106.6	103.6	96.6	105.9	102.9
	1978	110.8	112.9	104.8	113.4	110.3
Mechanical trades — Métiers de la mécanique .....	1972(1)	70.3	68.5	67.6	61.6	66.9
	1973	78.5	75.0	77.4	75.2	75.8
	1974	85.5	86.1	88.4	85.1	87.0
	1975	91.7	92.6	93.1	90.9	92.1
	1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977	107.0	102.7	102.3	101.3	103.2
	1978	109.1	105.9	109.3	103.6	106.9

TABLE 9.1.2. Output Price Indexes of Non-Residential Construction  
(Selected Buildings) - Concluded

TABEAU 9.1.2. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle  
(certains immeubles) - fin

Mid 1976=100

Milieu de 1976=100

Model No. 2, light industrial building - Modèle n° 2, bâtiment d'industrie légère	Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite - Aggrégat des quatre villes
Electrical trades - Métiers de l'électricité ..... 1972(1)	69.8	69.2	65.6	64.8	67.4
1973	78.0	77.2	76.4	77.4	77.2
1974	88.1	93.3	91.6	96.8	92.3
1975	93.4	95.5	96.5	102.4	96.8
1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1977	102.3	105.4	103.6	102.7	103.6
1978	107.5	108.2	105.3	102.0	105.8
Overhead and profit (prime contractor) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général). 1972(1)	37.9	59.7	281.6	140.5	71.2
1973	68.4	77.4	399.7	193.2	105.6
1974	100.3	122.4	527.1	322.7	160.3
1975	112.8	94.0	405.1	251.7	142.1
1976	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1977	67.5	0.0	100.7	103.7	55.0
1978	68.2	18.4	161.3	110.0	64.5

(1) This building is priced in the third quarter of each year. - Les prix de cet immeuble sont relevés au troisième trimestre de chaque année.

TABLE 9.1.3. Output Price Indexes of Non-Residential Construction  
(Selected Buildings)

TABEAU 9.1.3. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle  
(certains immeubles)

Mid 1976=100

Milieu de 1976=100

Model No. 3, high school - Modèle n° 3, École secondaire	Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Four city composite - Aggrégat des quatre villes
Index - Total - Indices ..... 1972(1)	64.9	55.3	66.0	64.5	65.2
1973	73.4	81.2	78.6	77.5	77.7
1974	89.5	94.5	91.7	90.9	91.6
1975	98.1	98.6	97.9	95.8	97.6
1976	101.1	100.8	101.3	102.6	101.4
1977	107.3	105.4	106.6	107.8	106.8
1978					
Architectural trades - Métiers de l'architecture ..... 1972(1)	67.5	64.8	72.4	67.0	67.9
1973	71.9	80.6	78.9	75.3	76.5
1974	88.8	91.7	91.0	88.0	89.8
1975	98.5	97.8	98.2	95.8	97.6
1976	100.9	101.4	101.1	102.5	101.5
1977	107.7	107.5	108.0	109.1	108.1
1978					
Structural trades - Métiers de la charpenterie ..... 1972(1)	62.8	61.6	59.3	65.8	62.4
1973	83.2	82.6	82.6	90.5	84.8
1974	101.1	97.0	94.6	101.4	98.4
1975	99.9	96.5	98.3	95.9	97.6
1976	100.1	102.1	101.1	102.5	101.5
1977	107.0	103.7	106.7	108.6	106.5
1978					
Mechanical trades - Métiers de la mécanique ..... 1972(1)	65.1	67.1	63.7	63.9	64.9
1973	71.0	75.9	75.3	72.0	73.6
1974	85.4	91.7	90.7	87.0	88.7
1975	94.2	97.4	97.0	95.8	96.1
1976	103.4	101.5	101.8	102.6	102.3
1977	111.6	107.6	104.3	105.1	107.1
1978					
Electrical trades - Métiers de l'électricité ..... 1972(1)	66.9	72.0	70.7	64.6	68.6
1973	75.9	82.3	83.1	82.7	81.1
1974	90.2	95.3	95.4	96.6	94.4
1975	96.2	101.1	98.0	98.0	98.3
1976	102.3	99.4	101.2	101.2	101.0
1977	109.6	101.7	103.8	101.1	104.0
1978					
Overhead and profit (prime contractor) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général). 1972(1)	37.9	63.8	42.3	43.8	48.5
1973	59.3	96.6	67.9	63.4	73.8
1974	72.4	112.4	83.3	84.4	90.4
1975	111.7	111.0	97.9	91.6	102.9
1976	93.0	93.5	101.2	105.1	98.3
1977	74.7	94.2	111.4	117.0	100.4
1978					

(1) This building is priced in the fourth quarter of each year. - Les prix de cet immeuble sont relevés au quatrième trimestre de chaque année.

TABLE 10.1. Electric Utility Construction Price Indexes

TABLEAU 10.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité(1)

1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems(2) - Total - Réseaux de distribution(2) .....	1950	...	...	...	...	...	...	71.1	72.1	69.7	72.3
	1960	75.0	74.7	76.1	76.6	78.2	80.0	84.0	86.8	86.4	89.9
D 482101	1970	96.6	100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.6		
Total direct costs - Ensemble des coûts directs .....	1970	...	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.6		
D 482102											
Construction indirects - Coûts indirects de construction .....	1970	...	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	180.0		
D 482103											
Transmission lines(2) - Lignes de transmission(2) .....	1950	...	...	...	...	...	...	65.1	66.8	67.7	68.6
	1960	69.9	70.7	71.4	72.3	72.6	76.7	79.9	83.9	86.2	90.2
D 482131	1970	96.5	100.0	106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	188.4		
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens.	1970	...	100.0	105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.5		
D 482133											
Construction indirects - Coûts indirects de construction .....	1970	...	100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	157.6		
D 482134											
Transformer stations(2) - Total - Postes de transformation(2) ....	1950	...	...	...	...	...	...	82.8	84.8	78.3	81.5
	1960	78.9	71.8	75.5	77.3	80.5	84.8	87.9	87.1	84.2	86.5
D 482161	1970	95.2	100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	171.8	177.9		
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires.	1970	...	100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.5		
D 482164											
Station equipment - Matériel de poste .....	1970	...	100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	176.6	181.4		
D 482165											
Construction indirects - Coûts indirects de construction .....	1970	...	100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.0		
D 482166											
Hydro electric generating stations(2) - Total - Centrales hydro-électriques(2).	1960	...	64.4	66.2	68.4	70.6	74.1	78.7	81.5	84.8	89.9
	1970	95.6	100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	183.4		
D 482201											
Structures - Constructions .....	1970	...	100.0	107.3	118.6	147.2	170.8	185.3	199.1		
D 482250											
Equipment - Matériel .....	1970	...	100.0	104.5	112.7	129.2	154.2	171.8	189.2		
D 482251											
Temporary camps - Baraquements provisoires .....	1970	...	100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	187.8		
D 482206											
Interest during construction - Intérêts pendant la construction	1970	...	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.8		
D 482207											
Engineering and administration - Ingénierie et administration ..	1970	...	100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	164.0		
D 482208											
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (Combustibles fossiles).	1960	...	...	...	...	...	...	79.1	80.0	82.2	87.8
	1970	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.7		
D 482261											
Buildings and structures - Bâtiments et structures .....	1960	...	...	...	...	...	...	78.5	79.8	82.1	87.3
	1970	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.5		
D 482262											
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques.	1960	...	...	...	...	...	...	81.0	80.4	81.0	86.1
	1970	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.3		
D 482263											
Construction indirects - Coûts indirects de construction .....	1960	...	...	...	...	...	...	74.2	78.9	85.8	92.9
	1970	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5		
D 482264											

(1) Base-weighted indexes relate to gross additions to capital reported by electric utilities in the 1950's and 1960's for generating stations and in the 1970's for all other indexes. Prices are for materials-in-place for such components as embankments and manufacturers' new order selling prices for equipment. The latter are adjusted as necessary for changes in federal sales tax. Imported equipment is also adjusted as relevant for exchange and duty. Substitute prices for labour, materials and equipment-used are utilized where materials-in-place prices are not available. In such cases union basic wage rates and manufacturers' new order selling prices are incorporated into the indexes. - Les indices à pondération de période de base se rapportent aux additions brutes au stock de capital figurant dans les déclarations des services d'électricité au cours des années 50 et 60 pour les centrales et au cours des années 70 dans le cas de tous les autres indices. Les prix visent les matériaux en place dans le cas d'éléments comme les remblais et représentent les prix/de vente des nouvelles commandes des fabricants pour le matériel. Ces derniers sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. On ajuste également les prix du matériel importé en fonction des variations des cours du change et des droits d'entrée. On fait appel à des prix de substitution pour la main-d'œuvre, les matériaux et le matériel utilisés lorsque l'on ne dispose pas des prix des matériaux en place. Dans ce cas, on porte en indice les taux de salaire syndicaux de base et les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

(2) Figures shown here prior to 1971 are arithmetic conversions of the earlier indexes published on a 1961 base. Because of the revisions, the content of these indexes before 1971 is not exactly the same as afterwards. - Les chiffres donnés pour les années précédant 1971 représentent des conversions arithmétiques des indices sur base 1961=100. A cause de ces révisions les indices publiés avant 1971 ne renferment pas exactement les mêmes données que ceux publiés par la suite.



TABLE 11.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes(1)

TABLÉAU 11.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux(1)

1971=100

		Weights — Poids	Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
<b>Total .....</b>	<b>1974</b>	<b>100.0</b>	<b>120.2</b>	<b>128.9</b>	<b>137.9</b>	<b>144.4</b>	<b>132.9</b>
<b>D 477050 Q. — T.</b>	<b>1975</b>		<b>150.1</b>	<b>153.9</b>	<b>157.8</b>	<b>161.9</b>	<b>155.9</b>
	<b>1976</b>		<b>163.6</b>	<b>167.4</b>	<b>170.2</b>	<b>172.9</b>	<b>168.5</b>
	<b>1977</b>		<b>177.0</b>	<b>180.7</b>	<b>183.8</b>	<b>186.1</b>	<b>181.9</b>
	<b>1978</b>		<b>188.8</b>	<b>192.1</b>			
<b>Machinery and equipment — Machines et matériel.</b>	<b>1974</b>	<b>54.2</b>	<b>117.6</b>	<b>128.0</b>	<b>139.4</b>	<b>148.8</b>	<b>133.5</b>
	<b>1975</b>		<b>156.0</b>	<b>158.8</b>	<b>162.2</b>	<b>166.2</b>	<b>160.8</b>
	<b>1976</b>		<b>167.3</b>	<b>169.5</b>	<b>171.5</b>	<b>173.6</b>	<b>170.5</b>
<b>D 477051 Q. — T.</b>	<b>1977</b>		<b>177.7</b>	<b>181.2</b>	<b>183.6</b>	<b>186.8</b>	<b>182.3</b>
	<b>1978</b>		<b>189.8</b>	<b>192.9</b>			
<b>Fabricated equipment — Matériel fabriqué</b>	<b>1974</b>	<b>23.66</b>	<b>125.0</b>	<b>147.6</b>	<b>164.5</b>	<b>175.0</b>	<b>153.0</b>
	<b>1975</b>		<b>184.4</b>	<b>185.9</b>	<b>189.7</b>	<b>193.1</b>	<b>188.3</b>
<b>D 477055 Q. — T.</b>	<b>1976</b>		<b>193.4</b>	<b>194.3</b>	<b>196.5</b>	<b>198.1</b>	<b>195.6</b>
	<b>1977</b>		<b>201.2</b>	<b>203.9</b>	<b>207.3</b>	<b>209.5</b>	<b>205.5</b>
	<b>1978</b>		<b>212.6</b>	<b>218.5</b>			
<b>Process machinery — Machines de transformation.</b>	<b>1974</b>	<b>26.67</b>	<b>113.6</b>	<b>121.2</b>	<b>132.7</b>	<b>142.5</b>	<b>127.5</b>
	<b>1975</b>		<b>147.7</b>	<b>151.8</b>	<b>156.0</b>	<b>159.3</b>	<b>153.7</b>
	<b>1976</b>		<b>162.3</b>	<b>165.5</b>	<b>167.0</b>	<b>169.4</b>	<b>166.1</b>
<b>D 477056 Q. — T.</b>	<b>1977</b>		<b>172.8</b>	<b>176.2</b>	<b>178.3</b>	<b>183.1</b>	<b>177.6</b>
	<b>1978</b>		<b>186.5</b>	<b>188.3</b>			
<b>Pumps and compressors — Pompes et compresseurs.</b>	<b>1974</b>	<b>7.48</b>	<b>109.7</b>	<b>114.9</b>	<b>122.9</b>	<b>129.7</b>	<b>119.8</b>
	<b>1975</b>		<b>136.9</b>	<b>140.5</b>	<b>144.4</b>	<b>147.1</b>	<b>142.2</b>
	<b>1976</b>		<b>147.4</b>	<b>148.8</b>	<b>149.2</b>	<b>151.8</b>	<b>149.3</b>
<b>D 477057 Q. — T.</b>	<b>1977</b>		<b>154.2</b>	<b>157.4</b>	<b>159.7</b>	<b>163.7</b>	<b>158.8</b>
	<b>1978</b>		<b>166.4</b>	<b>168.2</b>			
<b>Piping, valves and fittings — Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie.</b>	<b>1974</b>	<b>10.19</b>	<b>125.6</b>	<b>133.6</b>	<b>138.1</b>	<b>151.1</b>	<b>137.1</b>
	<b>1975</b>		<b>159.9</b>	<b>161.2</b>	<b>162.3</b>	<b>174.0</b>	<b>164.4</b>
	<b>1976</b>		<b>174.5</b>	<b>177.3</b>	<b>181.0</b>	<b>183.4</b>	<b>179.1</b>
<b>D 477058 Q. — T.</b>	<b>1977</b>		<b>186.9</b>	<b>192.0</b>	<b>193.7</b>	<b>198.4</b>	<b>192.8</b>
	<b>1978</b>		<b>202.2</b>	<b>206.2</b>			
<b>Process instruments and controls — Instruments de régulation et de contrôle transformation.</b>	<b>1974</b>	<b>6.20</b>	<b>108.7</b>	<b>109.8</b>	<b>121.8</b>	<b>131.9</b>	<b>118.1</b>
	<b>1975</b>		<b>135.0</b>	<b>138.0</b>	<b>144.6</b>	<b>149.3</b>	<b>141.7</b>
	<b>1976</b>		<b>149.3</b>	<b>151.3</b>	<b>154.0</b>	<b>158.9</b>	<b>153.4</b>
	<b>1977</b>		<b>163.9</b>	<b>165.5</b>	<b>169.6</b>	<b>174.8</b>	<b>168.5</b>
<b>D 477059 Q. — T.</b>	<b>1978</b>		<b>178.3</b>	<b>179.7</b>			
<b>Electric equipment — Matériel électrique</b>	<b>1974</b>	<b>9.60</b>	<b>107.5</b>	<b>113.8</b>	<b>124.0</b>	<b>132.9</b>	<b>119.6</b>
	<b>1975</b>		<b>141.7</b>	<b>147.6</b>	<b>151.1</b>	<b>151.9</b>	<b>148.1</b>
<b>D 477060 Q. — T.</b>	<b>1976</b>		<b>151.2</b>	<b>152.7</b>	<b>152.9</b>	<b>153.8</b>	<b>152.7</b>
	<b>1977</b>		<b>156.3</b>	<b>160.2</b>	<b>160.2</b>	<b>160.6</b>	<b>155.3</b>
	<b>1978</b>		<b>161.6</b>	<b>165.3</b>			
<b>Other utilities equipment — Autre matériel auxiliaire.</b>	<b>1974</b>	<b>7.83</b>	<b>118.3</b>	<b>125.5</b>	<b>135.2</b>	<b>143.1</b>	<b>130.5</b>
	<b>1975</b>		<b>147.2</b>	<b>148.0</b>	<b>149.5</b>	<b>151.0</b>	<b>148.9</b>
	<b>1976</b>		<b>153.2</b>	<b>155.6</b>	<b>160.1</b>	<b>161.3</b>	<b>157.6</b>
<b>D 477061 Q. — T.</b>	<b>1977</b>		<b>177.3</b>	<b>178.4</b>	<b>179.0</b>	<b>181.2</b>	<b>179.0</b>
	<b>1978</b>		<b>183.5</b>	<b>184.2</b>			
<b>Structural support, paint and insulation for the above — Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus.</b>	<b>1974</b>	<b>8.32</b>	<b>125.1</b>	<b>121.6</b>	<b>141.0</b>	<b>145.5</b>	<b>135.8</b>
	<b>1975</b>		<b>155.9</b>	<b>156.8</b>	<b>158.6</b>	<b>163.7</b>	<b>158.8</b>
	<b>1976</b>		<b>164.7</b>	<b>167.7</b>	<b>169.6</b>	<b>170.8</b>	<b>168.2</b>
	<b>1977</b>		<b>173.0</b>	<b>180.5</b>	<b>184.9</b>	<b>186.1</b>	<b>181.1</b>
<b>D 477062 Q. — T.</b>	<b>1978</b>		<b>189.0</b>	<b>192.0</b>			
<b>Field erection — Montage sur le chantier ...</b>	<b>1974</b>	<b>16.6</b>	<b>126.2</b>	<b>131.8</b>	<b>136.6</b>	<b>139.7</b>	<b>133.6</b>
	<b>1975</b>		<b>143.2</b>	<b>151.3</b>	<b>157.9</b>	<b>162.2</b>	<b>153.7</b>
<b>D 477052 Q. — T.</b>	<b>1976</b>		<b>163.2</b>	<b>171.5</b>	<b>176.2</b>	<b>180.2</b>	<b>172.8</b>
	<b>1977</b>		<b>183.4</b>	<b>190.4</b>	<b>197.2</b>	<b>198.6</b>	<b>192.4</b>
	<b>1978</b>		<b>199.5</b>	<b>203.2</b>			
<b>Buildings — Bâtiments .....</b>	<b>1974</b>	<b>13.5</b>	<b>126.0</b>	<b>133.5</b>	<b>138.8</b>	<b>139.4</b>	<b>134.4</b>
	<b>1975</b>		<b>142.0</b>	<b>145.9</b>	<b>149.7</b>	<b>154.0</b>	<b>147.9</b>
<b>D 477053 Q. — T.</b>	<b>1976</b>		<b>156.1</b>	<b>161.0</b>	<b>163.5</b>	<b>165.7</b>	<b>161.6</b>
	<b>1977</b>		<b>168.9</b>	<b>174.2</b>	<b>178.8</b>	<b>180.4</b>	<b>175.6</b>
	<b>1978</b>		<b>183.0</b>	<b>187.5</b>			
<b>Engineering Design and Administration — Études, dessin et administration. ....</b>	<b>1974</b>	<b>15.7</b>	<b>117.6</b>	<b>125.1</b>	<b>133.2</b>	<b>138.2</b>	<b>128.5</b>
	<b>1975</b>		<b>143.8</b>	<b>146.7</b>	<b>149.7</b>	<b>153.4</b>	<b>148.4</b>
	<b>1976</b>		<b>158.0</b>	<b>161.2</b>	<b>164.9</b>	<b>169.1</b>	<b>163.3</b>
<b>D 477054 Q. — T.</b>	<b>1977</b>		<b>174.5</b>	<b>174.5</b>	<b>174.5</b>	<b>175.4</b>	<b>174.8</b>
	<b>1978</b>		<b>179.0</b>	<b>181.6</b>			

(1) Base-weighted indexes relate to expenditures for chemical and mineral processing plant made by a variety of industries during the period 1969 to 1972. Materials and equipment prices are domestic and foreign manufacturers' new order selling prices. The resulting indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales tax, exchange and duty. Labour is represented by basic union wage rates, and engineering by Pay Research Bureau salaries for engineers, technicians and clerks. — Ces indices à pondération de période de base se rapportent aux dépenses engagées par diverses industries entre 1969 et 1972 pour des usines de transformation des produits chimiques et minéraux. Les prix des matériaux et du matériel correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes des fabricants canadiens et étrangers. Les indices obtenus sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente, des cours du change et des droits de douane. On substitue dans certains cas des indices des entrées aux indices des matériaux en place et des services. On calcule les indices de remplacement des prix des matériaux suivant la méthode décrite brièvement ci-dessus. Les coûts de main-d'oeuvre sont représentés par les taux de salaire syndicaux de base et le coût des études, par les traitements des ingénieurs, des techniciens et des commis établis par le bureau de recherches sur la paie.

Note: Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for the monthly figures. — Note: Les numéros des indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 12.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)

TABEAU 12.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
		1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	93.2	91.3	91.9	92.0
D 40635 Q. - T.	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
D 40678 A.	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	130.6	132.2	134.3	137.8	133.3
	1976	139.1	139.3	140.8	141.9	140.3
	1977	145.8	145.6	146.6	150.6	147.2
	1978	151.5	152.8			
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.2
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
D 40639 Q. - T.	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
D 40682 A.	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.6	118.6	124.2	129.8	121.8
	1975	134.1	137.7	140.1	143.7	138.9
	1976	145.7	147.4	149.6	151.3	148.6
	1977	154.8	157.3	161.2	164.5	159.3
	1978	170.5	174.9			

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courantes tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépense nationale brute.

TABLE 13.1. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, East of the Rockies(1)

TABEAU 13.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Total	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1	109.3
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3
D 477000 M.	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117.0
D 482000 A.	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.2	141.9	143.6	145.1	133.5
	1975	149.4	150.2	151.8	153.6	156.3	156.1	157.0	157.9	158.6	159.1	159.2	159.9	155.4
	1976	161.1	161.6	161.4	162.2	161.9	161.9	162.3	162.8	163.0	163.6	164.5	167.2	162.8
	1977	170.0	171.5	172.9	173.4	175.9	176.8	177.2	178.2	178.3	180.5	182.6	183.4	176.7
	1978	187.1	188.4	190.1	194.0	192.6	193.8	195.7	197.1	199.3				

See footnote at end of Table 12.2. - Voir note à la fin du tableau 12.2.

TABLE 13.2. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, British Columbia(1)

TABEAU 13.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique(1)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
1971		99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.6	100.0
1972		101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4
1973		111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.8
1974		116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.5
1975		141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.1
1976		155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.3	163.3	164.9	158.7
1977		167.4	168.5	166.2	166.9	167.9	168.7	169.0	170.0	170.0	171.5	173.4	174.3	169.5
1978		175.8	177.0	178.5	180.4	179.5	180.7	181.4	182.3	186.5				

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late sixties by forestry establishments. Component indexes which are publishable are shown in Table 12.1, Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue 62-008. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagées vers la fin des années 60 par les établissements d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique. Les sous-indices publiables sont présentés au tableau 12.1, Statistiques des prix de la Construction, rapport trimestriel, (n° 62-008 au catalogue).

TABLE 14.1. New Housing Price Indexes(1)

TABLEAU 14.1. Indices des prix des logements neufs(1)

1971=100

Metropolitan area — Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Montreal(2) .....	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6	216.6	216.6	216.6	217.5			
Ottawa-Hull(2) .....	1970	92.7	93.3	93.3	95.0	95.0	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.7	95.8	94.7
	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
Toronto(2) .....	1970	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5	98.3	98.9	98.9	98.4	98.8	98.8	98.8	98.2
	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
Winnipeg(3) .....	1969	91.5	91.5	92.9	94.2	94.2	94.5	94.9	95.1	95.3	97.7	97.7	97.9	94.8
	1970	99.2	98.7	98.9	98.9	98.6	98.7	99.1	99.1	98.1	97.6	97.6	96.8	98.4
	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
Edmonton(2) .....	1970	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1971	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2	220.2	220.2	220.6	220.6			
	1972	87.7	87.9	88.2	88.5	89.6	92.5	92.3	92.3	92.3	92.3	93.3	93.3	90.9
	1970	94.6	95.2	95.6	95.6	95.6	95.9	96.1	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	95.8
	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
Calgary(3) .....	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5	282.4	285.0	285.6	287.8			
	1969	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.3	89.3	90.6	90.7	90.7	89.5
	1970	93.0	93.4	93.5	93.5	93.4	93.2	93.2	92.8	93.0	93.0	93.0	93.0	93.2
	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
D 603755 M.	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5	282.9	282.9	282.9	289.3	289.3			

Note: Databank numbers for annual series are 5,000 more than those for monthly figures. — Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

- (1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. — Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.
- (2) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. — Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.
- (3) Single-detached houses only. — Maisons individuelles, seulement.

TABLE 14.2. New Housing Price Indexes(1)  
Tableau 14.2. Indices des prix des logements neufs(1)  
1976=100

Metropolitan areas — Région métropolitaine		Index weight — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada(2) .....	1975	100.0	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646001 M.	1976		97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
	1977		102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
	1978		104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3	106.6	107.0	107.2			
St.-John's (Nfld - T.-N.) (3) .....	1975	1.02	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646002 M.	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
	1978		101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7			
Halifax(3) .....	1975	1.65	90.7	91.6	91.6	91.6	94.5	94.5	94.5	95.9	95.9	96.1	97.9	97.9	94.4
D 646003 M.	1976		97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
	1977		102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.2	102.3
	1978		102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3	102.3			
Québec (4) .....	1975	3.60	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646004 M.	1976		95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
	1977		107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
	1978		114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	119.5	122.0	123.0	123.1			
Montréal(3) .....	1975	9.54	93.3	93.3	93.3	93.6	94.1	94.6	94.9	95.3	95.8	96.1	96.1	96.4	94.7
D 646005 M.	1976		96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
	1977		104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
	1978		106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8	107.8	107.8	107.8	108.3			
Ottawa-Hull(3) .....	1975	5.74	90.0	90.0	90.0	90.8	91.2	91.5	93.1	93.7	93.9	94.6	94.8	97.8	92.6
D 646006 M.	1976		97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
	1977		104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
	1978		102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8	101.2	101.4	101.4	101.4			
Toronto(3) .....	1975	21.15	94.0	94.0	92.4	93.4	93.2	94.0	95.6	95.6	95.7	95.4	95.4	96.8	94.6
D 646007 M.	1976		98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
	1977		100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
	1978		99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.7			
St-Catharines-Niagara(3) .....	1975	2.31	90.4	90.4	90.9	91.8	91.8	92.5	92.9	93.9	94.4	94.8	95.1	95.5	92.9
D 646009 M.	1976		95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0
	1977		105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
	1978		112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4	114.4	114.4	114.4	114.4			
Hamilton(3) .....	1975	4.18	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646008 M.	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
	1978		104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	104.0	104.0	103.9	103.9			
Kitchener(4) .....	1975	2.89	95.2	95.2	96.2	96.4	96.4	96.4	96.7	97.3	97.3	98.4	98.4	98.8	96.9
D 646010 M.	1976		99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
	1977		100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
	1978		102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7	102.7	102.7	102.7	102.7			

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 14.2. New Housing Price Indexes(1) - Concluded  
TABLEAU 14.2. Indices des prix des logements neufs(1) - fin

1976=100

Metropolitan areas - Région métropolitaine	Index weight - Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
London(4) .....	1975 2.38	91.7	92.1	93.0	93.0	94.4	94.4	95.1	95.8	95.8	96.2	96.2	96.6	94.5
D 646011 M. ....	1976	96.6	96.6	97.9	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
	1977	101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
	1978	108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0	109.8	110.1	110.1	110.5			
Windsor(3) .....	1975 1.04	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646012 M. ....	1976	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0	
	1977	103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	110.6	106.6
	1978	110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	115.0	115.3	115.8	121.2			
Thunder Bay(3) .....	1975 .91	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646013 M. ....	1976	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
	1977	105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
	1978	113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	115.5	116.2	116.2	116.2			
Winnipeg(4) .....	1975 3.69	82.9	83.0	83.0	86.0	86.0	86.0	92.8	92.8	92.8	92.8	93.7	94.2	88.8
D 646014 M. ....	1976	95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
	1977	104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
	1978	107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.2	110.4	110.4			
Regina(4) .....	1975 2.25	74.5	74.5	77.5	79.0	79.6	82.7	87.0	89.4	90.3	94.6	94.8	95.2	84.9
D 646015 M. ....	1976	96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
	1977	100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.5	98.9	99.0	98.4	99.7
	1978	97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8	99.5	99.5	99.5			
Saskatoon(4) .....	1975 1.87	74.9	74.9	76.8	78.2	79.1	80.8	82.2	83.7	85.9	89.1	89.3	89.5	82.0
D 646016 M. ....	1976	91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0
	1977	104.6	105.8	105.8	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.4	107.4	
	1978	111.9	111.9	111.9	112.1	112.1	112.3	114.3	114.6	114.6				
Edmonton(3) .....	1975 9.82	74.9	75.1	76.1	77.9	80.2	84.1	85.2	86.2	88.3	91.3	91.3	91.9	83.5
D 646018 M. ....	1976	95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0
	1977	103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.4	108.5	106.9
	1978	108.8	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1	114.9	116.0	116.2	117.1			
Calgary(4) .....	1975 9.87	73.6	73.6	74.7	76.2	76.6	78.9	80.9	82.7	84.0	85.4	87.9	90.0	80.4
D 646017 M. ....	1976	92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0
	1977	106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
	1978	107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4	116.4	116.4	119.0	119.0			
Vancouver(3) .....	1975 10.61	94.6	94.9	95.7	96.3	96.5	96.5	96.5	97.9	98.6	98.6	98.6	98.6	96.9
D 646019 M. ....	1976	100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
	1977	100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
	1978	97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2			
Victoria(3) .....	1975 1.94	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
D 646020 M. ....	1976	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
	1977	98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
	1978	96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4			

Note: Databank numbers for annual series are 1,000 more than those for monthly figures. - Note: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 1,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

- (1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. The twelve cities previously published have been arithmetically converted to a 1976=100 base. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque. On a effectué la conversion arithmétique à la base 1976=100, des indices pour les douze villes prises en compte dans les publications antérieures.
- (2) The three cities excluded from the list but included in the Canada composite index are: Sudbury, Moncton-Saint John and Prince George. These cities together account for the residual index weight of 3.54%. - Les trois villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada sont Sudbury, Moncton-Saint-Jean (N.B.) et Prince George. Ensemble ces villes représentent la pondération résiduelle de 3.54 % de l'indice.
- (3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.
- (4) Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.



TABLE 15.1. Highway Construction Price Indexes(1)  
TABLEAU 15.1. Indices des prix de la construction routière(1)

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Canada(2) ..... 1950	...	...	...	...	...	...	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A. .... 1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
..... 1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2		
Grading - Nivellement .. 1950	...	...	...	...	...	...	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A. .... 1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
..... 1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7		
Granular Base Courses - 1950	...	...	...	...	...	...	88.6	84.9	72.7	74.8
Couches de base granu- 1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
leuses D 482362 A. .... 1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7		
Paving - Revêtement .... 1950	...	...	...	...	...	...	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A. .... 1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
..... 1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4		
Total contract work - En- 1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5		
semble des travaux sous contrat D 482364 A.										
Total supplies - Ensemble 1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9		
des matériaux. D 482365 A.										
Newfoundland - Terre-Neuve 1950	...	...	...	...	...	...	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A. .... 1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
..... 1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4		
Nova Scotia - Nouvelle- 1950	...	...	...	...	...	...	77.6	70.5	69.9	74.2
Écosse. .... 1960	79.8	67.4	66.2	64.7	65.0	78.8	78.3	82.7	80.8	83.0
D 482353 A. .... 1970	90.4	100.0	107.2	118.8	164.1	185.0	176.2	195.4		
New Brunswick - Nouveau- 1950	...	...	...	...	...	...	87.0	84.6	89.9	89.3
Brunswick. .... 1960	84.3	87.1	86.5	89.0	90.3	89.9	90.2	89.7	88.7	89.0
D 482354 A. .... 1970	105.7	100.0	123.9	139.3	191.8	188.6	209.4	226.8		
Québec ..... 1960	...	...	...	...	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A. .... 1970	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6		
Ontario ..... 1950	...	...	...	...	...	...	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A. .... 1960	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
..... 1970	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9		
Manitoba ..... 1950	...	...	...	...	...	...	83.3	93.4	69.8	68.7
D 482357 A. .... 1960	72.9	62.6	67.6	75.3	77.5	83.5	95.7	96.3	88.2	90.5
..... 1970	100.9	100.0	111.3	126.3	166.8	172.5	197.6	204.7		
Saskatchewan ..... 1950	...	...	...	...	...	...	103.7	106.5	82.6	75.5
D 482358 A. .... 1960	71.6	68.0	66.9	69.8	79.4	98.2	114.3	93.5	84.9	89.8
..... 1970	98.5	100.0	104.4	129.6	175.8	210.4	206.6	231.9		
Alberta ..... 1970	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9		
D 482359 A.										
British Columbia - Colom- 1950	...	...	...	...	...	...	102.4	95.4	80.3	82.1
bie-Britannique. .... 1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
D 482360 A. .... 1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3		

- (1) Index prices are weighted averages of road contractors' selling prices on provincial highway contracts and manufacturers' new order selling prices for materials such as asphalt which are supplied free to the contractor. The latter are adjusted as relevant for federal and provincial sales tax: Years related to the fiscal years; thus 1975 relates to the period April 1, 1975 to March 31, 1976. Weights are derived from expenditures by province for highway road construction in 1970. The index as currently aggregated are final demand indexes for provincial highway road construction. However price behaviour is mainly determined by the contractors' selling prices. For this reason the indexes are placed in the contractors' selling price section of the publication. Indexes which exclude materials supplied free are available on request. - Les prix des indices sont des moyennes pondérées des prix de vente des entrepreneurs en construction routière passant contrat avec les pouvoirs publics provinciaux et des prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériaux comme l'asphalte qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur. Ces derniers prix sont ajoutés en fonction des taxes de vente fédérale et provinciales. Les indices portent sur les années financières; ainsi, 1975 correspond à la période allant du 1<sup>er</sup> avril 1975 au 31 mars 1976. On établit les poids de l'indice à pondération d'après les dépenses de construction routière engagées par les provinces en 1970. Il s'agit là des indices de la demande finale pour la construction routière provinciale. Toutefois on détermine en grande partie les mouvements de prix d'après les prix de vente des entrepreneurs. C'est pourquoi les indices sont présentés dans la section de la publication consacrée aux prix des entrepreneurs. On peut obtenir sur demande des indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis gratuitement.
- (2) The Canada index is a weighted average of all province indexes (excluding Prince Edward Island) from 1971. Prior to 1964 it was a composite of seven Provinces; Quebec was added in 1964 and Alberta in 1971. - L'indice pour le Canada représente à partir de 1971, la moyenne pondérée de tous les indices provinciaux (sauf celui de l'Î. P.-É.) avant 1964, l'indice prenait en compte sept provinces; on y a ajouté le Québec en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 16.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)

TABLEAU 16.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

		Weights Poids		Quarter - Trimestre				Annual Annuel
				1	2	3	4	
Field erected fabricated steel - Acier semi-ouvré monté au chantier.		1973	100.0	..	..	..	..	..
		1974		..	..	..	..	..
		1975		..	..	..	..	..
D 648000 Q. - T.		1976		..	..	..	..	..
D 648100 A.		1977		..	..	..	..	..
		1978						
Buildings - Bâtiments .....		1973	100.0	104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
		1974		142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
D 648001 Q. - T.		1975		157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
D 648101 A.		1976		162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
		1977		156.3	157.4	160.7	160.2	158.7
		1978		162.7	170.9	176.2		
Buildings, Eastern Canada(2) - Bâtiments, Est du Canada(2).		1973	29.1	101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
		1974		159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
		1975		157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
D 648005 Q. - T.		1976		155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
D 648105 A.		1977		150.6	149.9	156.4	159.5	154.1
		1978		163.1	178.1	182.7		
Buildings, Ontario - Bâtiments, Ontario .....		1973	49.2	104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
		1974		132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
D 648006 Q. - T.		1975		151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
D 648106 A.		1976		162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
		1977		157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
		1978		159.9	165.7	169.1		
Buildings, Western Canada(3) - Bâtiments, Ouest du Canada(3).		1973	21.7	108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
		1974		142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
		1975		169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
D 648007 Q. - T.		1976		174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
D 648107 A.		1977		160.6	161.4	164.2	163.7	162.5
		1978		168.2	173.2	183.6		
Bridges - Ponts .....		1973	9.4	117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
		1974		155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
D 648002 Q. - T.		1975		160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
D 648102 A.		1976		179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
		1977		195.6	196.4	196.4	186.5	193.7
		1978		175.4	178.3	176.3		
Transmission towers - Pylônes de distribution ....		1973	7.9	..	..	..	..	..
		1974		..	..	..	..	..
D 648003 Q. - T.		1975		..	..	..	..	..
D 648103 A.		1976		..	..	..	..	..
		1977		..	..	..	..	..
		1978						
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac.		1973	7.4	110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
		1974		155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
		1975		182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
D 648004 Q. - T.		1976		183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
D 648104 A.		1977		177.5	178.0	185.0	184.6	181.3
		1978		188.4	188.3			

(1) These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. - Ces indices à pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux, la main-d'œuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Le poids des établissements provient des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers.

(2) Includes Quebec and Atlantic provinces. - Comprend le Québec et les provinces de l'Atlantique.

(3) Includes Prairie provinces and British Columbia. - Comprend les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 16.2 Precast Concrete Price Indexes

TABLEAU 16.2 Indices des prix du béton précoûlé

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids	Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précoûlé de charpente et d'architecture:					
Total .....	1972	100.0	99.0	101.0	100.0
	1973		106.3	120.5	113.4
D 648008 S. A. - S.	1974		135.9	147.5	141.7
D 648108 A.	1975		159.6	163.9	161.8
	1976		163.7	163.4	163.6
	1977		168.0	174.9	171.5
	1978		181.6		
Regions - Régions:					
The Atlantic provinces and Québec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec .....	1972	43.4	98.6	101.4	100.0
	1973		106.2	127.0	116.6
D 648009 S. A. - S.	1974		148.1	161.6	154.9
D 648109 A.	1975		186.0	188.1	187.1
	1976		175.4	179.3	177.4
	1977		186.1	191.0	188.6
	1978		192.3		
Ontario .....	1972	28.1	99.4	100.6	100.0
	1973		103.2	107.7	105.5
D 648010 S. A. - S.	1974		115.7	119.7	117.7
D 648110 A.	1975		121.5	125.9	123.7
	1976		139.1	131.6	135.4
	1977		129.5	140.8	135.2
	1978		153.9		
The Prairies provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique .....	1972	28.5	99.4	100.6	100.0
	1973		109.4	123.4	116.4
D 648011 S. A. - S.	1974		137.4	153.5	145.5
D 648111 A.	1975		157.0	164.3	160.7
	1976		170.3	170.5	170.4
	1977		178.2	184.1	181.2
	1978		192.5		
Commodity - Produits:					
Cladding - Revêtements .....	1972	49.2	98.9	101.1	100.0
	1973		105.3	115.8	110.6
D 648012 S. A. - S.	1974		129.9	136.8	133.4
D 648112 A.	1975		153.4	156.7	155.1
	1976		153.4	151.1	152.3
	1977		154.1	162.9	158.5
	1978		168.3		
Tees - Tés .....	1972	18.6	..	..	..
	1973		..	..	..
D 648013 S. A. - S.	1974		..	..	..
D 648113 A.	1975		..	..	..
	1976		..	..	..
	1977		..	..	..
	1978		..	..	..
Columns, beams and girders - Colonnnes, poutres et poutres de pontage .....	1972	32.2	..	..	..
	1973		..	..	..
D 648014 S. A. - S.	1974		..	..	..
D 648114 A.	1975		..	..	..
	1976		..	..	..
	1977		..	..	..
	1978		..	..	..

## Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{p}{p_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where  $I_{t/o}$  is the price index in time  $t$  related to time base period  $o$

$\sum_i$  is the summation over all commodities  $i$

$\left( \frac{p}{p_o} \right)_{t/o,i}$  is the ratio of prices of each commodity  $i$  between the time base period  $o$  and the period  $t$

and  $W_i$  is the weight, or relative importance of commodity  $i$

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_j (P_o \cdot Q_k)_j}$$

where  $P_o$   $Q_k$  are total expenditures in period  $k$  on the commodity, expressed in base period prices.

## Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left( \frac{p}{p_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où  $I_{t/o}$  est l'indice de prix à la période  $t$  par rapport à la période de base  $o$

$\sum_i$  est la somme de tous les produits  $i$

$\left( \frac{p}{p_o} \right)_{t/o,i}$  est le rapport des prix de chaque produit  $i$  entre la période de base  $o$  et la période  $t$

et  $W_i$  est le poids, ou l'importance relative du produit  $i$

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_j (P_o \cdot Q_k)_j}$$

où  $P_o$   $Q_k$  sont les dépenses totales de la période  $k$  au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

## Guide to Technical References - Documents de référence

### Inputs into Construction - Entrées dans la construction

### Catalogue

### Issue

Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities - Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes .....

62-007

Sept. 1976

Materials and wages - Matériaux et salaires:

Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 .....

62-006

Vol. 1, No. 7

Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100 - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100 .....

62-006

Vol. 1, No. 10

Guide to Technical References - Concluded - Documents de référence - fin

<u>Structures or Plant Indexes - Indices de prix des installations et usines</u>	<u>Catalogue</u>	<u>Issue</u>
National income and expenditure accounts system of national accounts - Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale:		
Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment - Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel .....	13-549	Sept. 1975
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) 1976=100 - Indices de prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) 1976=100 .....	62-007	Issued with - Publié avec August - 1978 - Août
Electric utilities - Services d'électricité: Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 - <u>Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965</u> .....	62-526	
Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations - <u>Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations</u> .....	62-533	
Construction Price Index for Steam-electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles) .....	62-007	May - 1976 - Mai
Chemical and mineral process plants - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux:		
Chemical and mineral process plant price indexes - Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux .....	62-006	Vol. 2, No. 7
Machinery and equipment price indexes - Indices des prix des machines et du matériel:		
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100 .....	62-002	June - 1971 - Juin
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment - Indices des prix des machines et du matériel forestiers:		
East of the Rockies - Est des Rocheuses .....	62-006	Vol. 1, No. 3
British Columbia - Colombie-Britannique .....	62-006	Vol. 3, No. 11
<u>Contractors' Selling Price Indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs</u>		
Highway Construction Contractors - Entrepreneurs en construction routière .....		
Highway Construction Price Indexes 1971=100 - Indices des prix de la construction routière 1971=100 .....	62-007	Mar. - 1977 - Mars
Residential Construction General Contractors - Entrepreneurs généraux en construction résidentielle .....		
New Housing Price Indexes - Indices des prix des logements neufs .....	62-007	Déc. 1974
Fabricated Structural Steel Price Indexes - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré .....	62-007	Apr. - 1976 - Avr.
Precast Concrete Price Indexes - Indices des prix du béton précontraint .....	62-007	Jan. - 1977 - Janv.

















BINDING SECT. OCT 4 1979

Government  
Publications



